



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
14. august 2020

J nr. 2020 - 3317

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 17. juli stillet mig følgende spørgsmål 431 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Morten Messerschmidt (DF).

Spørgsmål 431

Hvad er ministerens holdning til, at det i rapporten "Den gode installation af varmepumper" fra Teknologisk Institut for Energistyrelsen fra januar 2017 (www.ens.dk/sites/ens.dk/files/Varme/den_gode_varmepumpeinstallation.pdf) fremgår, at "værdier under en SPF på 3,5 i figur 6.2 udgør 84 %"? Er dette udtryk for, at der er fejl i 84 pct. af installationer af varmepumper, og finder ministeren i givet fald dette tilfredsstillende?

Svar

Jeg har bedt Energistyrelsen redegøre for, hvad rapporten "Den gode installation af varmepumper" viser ift. varmepumpeinstallationer. De har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

"I rapporten "Den gode installation af varmepumper" er det blevet undersøgt, hvor mange varmepumper der lever op til betegnelsen "en god varmepumpeinstallation". I rapporten konkluderes det, at mange varmepumper har en ringere effektivitet end forventet grundet forskellige fejl ved installationen, og at 84 procent af varmepumpeinstallationerne ikke lever op til betegnelsen "en god varmepumpeinstallation".

Det fremgår ligeledes af rapporten, at fejlene ikke skyldes ringe varmepumper, men derimod utilfredsstillende installationer. Fejl og mangler ved installationerne varierer en del i karakter, og blandt de 84 procent er der både tale om installationer med mindre fejl samt installationer med mere alvorlige fejl. Den overordnede konklusion er, at kvaliteten af varmepumpeinstallationer bør løftes af hensyn til både klimagevinster og forbrugernes varmeregning."

Regeringen ser det som en vigtig dagsorden, at varmepumperne installeres bedst muligt for at opnå den størst mulige klimagevinst, og for at forbrugerne ikke står med en større regning, end de er blevet stillet i udsigt. Dette især, da der som følge af den netop indgåede klimaaftale for energi og industri forventes en markant stigning i antallet af varmepumpeinstallationer. Det er bl.a. afgørende, at der sker et løft af kompetencerne til at installere varmepumper.

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



Regeringen mener derfor, at VE-godkendelsesordningen bør gøres obligatorisk for installation af varmepumper, hvilket også lå i regeringens oplæg til en klimaaftale. VE-godkendelsesordningen er en frivillig certificeringsordning for installatører af bl.a. varmepumper, som administreres af Energistyrelsen. I Bygningspuljen og Skrotningsordningen, der fra efteråret 2020 bl.a. giver tilskud til varmepumper og varmepumper på abonnement, er der lagt op til, at det vil blive et krav at anvende VE-godkendte virksomheder ved installation af varmepumper.

Med klimaaftalen blev det aftalt, at VE-godkendelsesordningen skal udbredes, og det skal undersøges, om den skal gøres obligatorisk. Jeg ser frem til at drøfte videre med aftaleparterne, hvordan vi bedst muligt sikrer gode varmepumpeinstallationer.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen