



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
18. maj 2021

J nr. 2021 - 203

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 6. maj stillet mig følgende spørgsmål 1 og 2 ifm. L 224, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål 1

Hvilke muligheder ser ministeren, for at der ved ændringer af lovforslaget kan opnås positive klima- og miljømæssige konsekvenser, idet lovforslaget rummer ændringer af lov om miljøvenligt design af energirelaterede produkter?

Svar

Som spørger påpeger, er det korrekt at lovforslaget ikke vurderes at have klima- og miljømæssige konsekvenser i sig selv. De klima- og miljømæssige fordele, som kan opnås på baggrund af de nye pligter for de erhvervsdrivende og de nye muligheder for at føre kontrol med produkterne, opnås allerede gennem markedsovervågningsforordningen, som finder direkte anvendelse i Danmark fra den 16. juli 2021, uanset dette lovforslag.

Forordningen leder potentielt til klima- og miljømæssige fordele via en stærkere håndhævelse af reglerne om energirelaterede produkter samt via en potentielt afskrækkende effekt. Lovforslaget tilpasser (bl.a.) lov om miljøvenligt design af energirelaterede produkter, så den stemmer overens med bestemmelserne i forordningen, og forslaget ensretter så vidt muligt loven med produktloven med henblik på at gøre det lettere for erhvervsdrivende at følge loven og for Sikkerhedsstyrelsen at håndhæve den.

Loven om miljøvenligt design af energirelaterede produkter har sammen med de gældende EU-regler allerede bidraget til markante energibesparelser på tværs af EU.¹ Og med denne lovændring sikres en bedre håndhævelse heraf.

Lovforslaget kan således ses som en bistand til de relevante aktører på området, der hjælper til, at forordningen efterleves. Men den danske lovgivning er dermed supplerende i forhold til forordningen, som er det regelsæt, der medfører de klima- og miljømæssige fordele.

Endvidere er det ikke inden for den danske lovs rammer at ændre produktkravene, da disse følger af harmoniserede EU-regler.

¹ Se bl. a. følgende rapport, hvori Kommissionen skønner, at EU-politikken for miljøvenligt design og energimærkning vil opfylde omkring halvdelen af 2020-målet for energieffektivitet:
https://www.eca.europa.eu/Lists/ECADocuments/SR20_01/SR_Ecodesign_and_energy_labels_DA.pdf

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

På den baggrund vurderes der ikke at være muligheder for, at der ved ændringer af dette lovforslag, kan opnås positive klima- og miljømæssige konsekvenser ud over det, der følger af EU-reguleringen.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen