



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
10. februar 2023

J nr. 2023 - 889

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 7. februar stillet mig følgende spørgsmål 60 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Theresa Scavenius (ALT).

Spørgsmål 60

Vil ministeren for at øge sammenligneligheden lave en oversigt over, hvad f.eks. 10 og 20 mia. kr. investeringer i alle forskellige teknologier ville have af CO₂-reduktion og effekter for luftforening og andre miljøpåvirkninger?

Svar

Det vurderes ikke muligt at lave en oversigt over effekter ved investeringer i alle teknologier. Det skyldes bl.a. at investeringer i en given teknologi vil kunne foretages på flere forskellige måder. Ofte vil CO₂-effekten mv. af investeringer i en given teknologi afhænge af bl.a. hvorledes teknologien konkret fremmes samt hvilke teknologier der fortrænges mv. Fx kan effekten afhænge af, om der gives tilskud eller afgiftslempelser.

I *Klimaprogram 2022* er der udarbejdet et virkemiddelkatalog, *jf. bilag 1*, som giver et overblik over en række af mulige reduktionstiltag. Tiltagene i virkemiddelkataloget svarer ikke til en investering på 10 eller 20 mia. kr. Mange af tiltagene vil kunne skaleres, dog ikke nødvendigvis til en investering på 10 eller 20 mia. kr. Den gennemsnitlige skyggepris gør det muligt at sammenligne omkostningseffektiviteten på tværs af tiltag, selvom de ikke nødvendigvis er forbundet med investeringer/omkostninger i samme størrelsesorden. Skyggeprisen vil dog kunne ændre sig, hvis et tiltag op- eller nedskaleres.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/1