

MINISTEREN

Dato 29/4-08
J nr. 004-U18-414

Frederiksholms Kanal 27 F
1220 København K

Telefon 33 92 33 55

Folketingets Trafikudvalg
Christiansborg
1240 København K

Trafikudvalget har i brev af 4. april 2008 stillet mig følgende spørgsmål nr. 439 (TRU alm. del), som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål nr. 439:

"Hvilke rolle spiller elbilers potentiale for at nedbringe CO₂-udledningen i opfølgingsarbejdet på Infrastrukturkommissionens rapport, herunder bedes oplyst, hvilke tekniske og økonomiske analyser, der udarbejdes?"

Svar:

Regeringen vil inden udgangen af 2008 fremlægge et katalog over mulige indsatser og virkemidler, der kan bidrage til, at transportsektoren kan levere sit bidrag til at opfylde Danmarks internationale klimaforpligtelser.

Elbilerne er en af de teknologier, der indgår i dette arbejde. Arbejdet skal identificere og behandle indsatser og virkemidler, der effektiviserer transportsystemet, så der udføres mere transport pr. kørt kilometer, opnås en reduktion af det samlede energiforbrug i forhold til mængden af trafik samt en reduktion af udledningen af CO₂ i forhold til de forbrugte energienheder i sektoren.

Særligt vedrørende nedbringelse af CO₂-udslippet i forhold til energiforbruget vil nye teknologier - herunder elbiler – være interessante.

I arbejdet vil der indgå vurderinger af virkninger i forhold til udslippet af CO₂, statsfinansielle, erhvervsmæssige og samfundsøkonomiske omkostninger, herunder i relevant omfang virkninger for mobilitet, fortsat økonomisk vækst, og fordelingsmæssige virkninger samt virkninger for sundhed.

Med venlig hilsen

Carina Christensen