



MINISTEREN

Dato 26. april 2007
J nr. 461-1

Frederiksholms Kanal 27 F
1220 København K

Telefon 33 92 33 55

Folketingets Trafikudvalg
Christiansborg
1240 København K

Trafikudvalget har i brev af 14. marts 2007 stillet mig følgende spørgsmål 173 (TRU alm. del), som jeg hermed skal besvare.

./. Svaret vedlægges i 5 eksemplarer.

Spørgsmål nr. 173:

"Kan ministeren redegøre for, om det er praktisk muligt at kombinere støjskærme med en solfangerfunktion?"

Endvidere bedes oplyst, om der er viden om, at sådanne anlæg findes i andre lande?"

Svar:

Jeg har af Vejdirektoratet fået oplyst, at når visse forudsætninger er opfyldt er det teknisk muligt, at kombinere støjskærme med solceller. Det er bl.a. en forudsætning at støjskærmen er placeret på en øst-vestgående vej uden skyggende beplantning og at den valgte skærmtypen kan kombineres med montering af solcelleanlæg.

Der er gennemført et forsøg med solceller på støjskærme på Holbækmotorvejen ved Fløng efter at Vejdirektoratet i 1996 havde opsat en støjskærm. Dette skete i samarbejde med NESAs (nu DONG Energy).

Det kan oplyses, at i lande med mange solskinstimer er støjskærme med solcelleanlæg mere udbredt (eks. Sydtykland og Schweiz).

Med venlig hilsen

Flemming Hansen