



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. MST 001-12929

Den 15. april 2015

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 10. april 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 432 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Pia Adelsteen (DF).

Spørgsmål nr. 432 (alm. del)

Vil ministeren redegøre for sammenhængen mellem udgifter til indsatsen i NEC direktivet og de forventede sundhedsøkonomiske gevinster i Danmark?

Svar

Miljøministeriet har beregnet de samfundsøkonomiske omkostninger og gevinster for Danmark ved gennemførelse af EU-Kommissionens forslag til reduktionsforpligtelser for Danmark i 2030 under NEC-direktivet.

Samlet vurderes de samfundsøkonomiske omkostninger for Danmark at ville være op til godt 5 mia. kr. årligt frem til 2030. Heraf udgør omkostningerne til metanreduktion alene knap 4 mia. kr. årligt.

De samlede samfundsøkonomiske gevinster for Danmark ved at gennemføre EU-Kommissionens forslag i Danmark, er værdisat til ca. 789 mio. kr. om året, hvoraf 452 mio. kr. er gevinster af metanmålsætningen. De samfundsøkonomiske gevinster vedrører alene sundhedseffekter, da natureffekter ikke umiddelbart har kunnet værdisættes.

Det bemærkes, at de foreslåede danske reduktioner endvidere vil føre til betydelige økonomiske gevinster, der tilfalder udlandet, da luftforureningen er grænseoverskridende. Samlet set er de samfundsøkonomiske gevinster, der tilfalder udlandet, vurderet til ca. 1,9 mia. kr. om året. Danmark vil tilsvarende få en samfundsøkonomisk gevinst ved, at vores nabolande reducerer deres udledninger, jf. EU-Kommissionens forslag. Samlet set skønnes denne gevinst at være mindst lige så stor som den gevinst, andre lande vil få som følge af Danmarks reduktion.

Kirsten Brosbøl

/

Michel Schilling