



ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTEREN

11. marts 2014

Besvarelse af spørgsmål 183 alm. del stillet af Erhvervs-, Vækst- og Eksportudvalget den 11. februar 2014 efter ønske fra Kim Andersen (V).

ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTERIET
Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål:

I regeringens Vækstplan for vand, bio & miljøløsninger fra marts 2013 fremgår det, at regeringen vil etablere et partnerskab med en eller flere af de større danske kommuner som ramme for at demonstrere nye renluftteknologier i stor skala. Ministeren bedes redegøre for, hvor langt regeringen er med at gennemføre forslaget, hvordan det finansieres, samt hvornår regeringen forventer at have gennemført forslaget endeligt. Ministeren bedes herunder redegøre for, hvilke konkrete mål regeringen har for demonstrationen af nye renluftteknologier i storskala.

Tlf. 33 92 33 50
Fax 33 12 37 78
CVR-nr. 10 09 24 85
EAN nr. 5798000026001
evm@evm.dk
www.evm.dk

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for miljøministeren, der har oplyst følgende, som jeg i det hele kan henholde mig til:

”Miljøstyrelsen har efteråret 2013 meddelt tilsagn om støtte til et test- og demonstrationsprojekt for eftermontering af SCR-katalysatorer (filter, der mindsker NOx) på rutebusser. Dette fyrtårnsprojekt gennemføres i samarbejde mellem Movia, 4 busoperatører samt 3 producenter af SCR-katalysatorer. Projektet er udsprunget af konkrete udfordringer i København med overholdelse af EU’s NO2-grænseværdier, men rummer samtidig god mulighed for demonstrationseffekt på det internationale marked.

Miljøministeriets Program for Grøn Teknologi (MUDP) har bidraget til finansieringen med 6,1 mio. kr., Københavns Kommunes bidrag er 1 mio. kr., mens producenterne af SCR-katalysatorer bidrager med 4,5 mio. kr.

Miljøministeriet vil løbende prioritere sådanne fyrtårnsprojekter, hvor det er muligt at adressere konkrete miljø- eller sundhedsproblemer i Danmark, som samtidigt kan bruges som springbræt til eksportmarkederne.

Initiativet er igangsat i 2013 som beskrevet i vækstplanen.”