



ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTEREN

11. marts 2014

Besvarelse af spørgsmål 217 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 Energi og Klima fra oktober 2013 fremgår det, at regeringen vil samarbejde med fjernvarmesektoren om at identificere og fjerne praktiske barrierer for at fjernkøling på markedsmæssige vilkår kan udvikle sig i passende samspil med fjernvarmesektoren.

Ministeren bedes redegøre for status på samarbejdet om at identificere og fjerne praktiske barrierer for at fjernkøling på markedsmæssige vilkår kan udvikle sig i passende samspil med fjernvarmesektoren, hvilke konkrete praktiske barrierer regeringen har fjernet indtil nu, samt hvilke specifikke mål regeringen har med indsatsen.

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 klima-, energi- og bygningsministeren, der har oplyst følgende, som jeg i det hele kan henholde mig til:

”Energistyrelsen har den 13. januar 2014 afholdt et møde med interessenter i fjernkølingssektoren. Deltagerne i mødet var: Dansk Industri, Dansk Fjernvarme, Fjernvarmeindustrien, Rambøll, Aalborg Forsyning og Høje Taastrup Fjernvarme. På mødet blev der drøftet barrierer som følge af forskellig regulering af fjernvarme og -køling, mulighederne for finansiering af fjernkøling, skattemæssig lovgivning og begrænsninger for anvendelse af visse kølingsteknikker.

Lovforslag L 121 er fremsat den 29. januar 2014 og muliggør, at kombinerede varme-/køleanlæg etableres og drives som kollektive varmforsyningsanlæg reguleret efter varmforsyningsloven. Det giver en bedre mulighed for at finansiere en del af anlægget over varmepriserne og fjerner de tekniskmæssige barrierer, der eksisterer i dag.

Energistyrelsen har desuden hos konsulentfirmaet Rambøll igangsat en analyse af det danske kølepotentiale og barrierer for udnyttelse af potentialet. Analysen skal danne baggrund for en vurdering af, om der skal ske yderligere ændringer af fjernkølingsreguleringen. Analysen forventes færdiggjort ultimo marts 2014.

Målet med en eventuel ændring af fjernkølingsreguleringen vil være at fremme udnyttelse af synergieffekter mellem fjernvarme og fjernkøling.

For at sikre et passende samspil mellem fjernvarmesektoren og fjernkølingssektoren skal eventuelle yderligere ændringer af fjernkølingsreguleringen ses i sammenhæng med eventuelle ændringer af fjernvarmereguleringen til at tilskynde en mere effektiv fjernvarmeforsyning og bedre anvendelse af vedvarende energi, hvilket er et andet initiativ i Vækstplan for Energi og Klima. Benchmark af fjernvarmesektoren, som skal klarlægge effektiviseringspotentialet, forventes færdiggjort inden udgangen af 2014.

Herefter kan regeringen komme med konkrete forslag til ændring af fjernvarme- og fjernkølingslovgivningen.”