



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
28. september 2016

J nr. 2016 - 2617

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 20. september 2016 stillet mig følgende spørgsmål nr. 349 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål 349

"McKinsey baserer vurderingen af konsolideringspotentialet på en antagelse om, at mindre virksomheder er relativt mindre effektive end andre, og at disse dermed har en større fordel af samarbejde. Er ministeren enig i antagelsen, og vil ministeren oplyse, hvor stor en del af potentialet, der kan/skal realiseres i mindre virksomheder?"

Svar

Flere fjernvarmevirksomheder kan opnå fordele ved at fusionere eller indgå driftssamarbejder mv. med andre fjernvarmevirksomheder. Brancheforeningen Dansk Fjernvarme anbefaler derfor deres medlemmer at udnytte de konsolideringspotentiale, som stordriftsfordele og nye samarbejdsformer kan indeholde. McKinsey og Struensee vurderer, at sektoren kan opnå en langsigtet effektiviseringsgevinst på 0,4 mia. kr. ved sådanne initiativer.

Effektiviseringspotentialet er ikke fordelt på små og store virksomheder. Potentialet afhænger dog af selskaberne størrelse, og McKinsey og Struensee angiver det største potentiale for de mindre selskaber.

Jeg kan tilslutte mig McKinsey og Struensees vurdering af, at de mindste selskaber typisk har størst gavn af et øget samarbejde, men jeg forventer ikke, at det altid vil forholde sig sådan.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

T: +45 3392 2800
E: efkm@efkm.dk

www.efkm.dk