



Erhvervs-, Vækst- og Eksportudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

Stormgade 2-6  
1470 København K  
Tlf. 3392 2800  
Fax 3392 2801  
kemin@kemin.dk  
www.kemin.dk

Erhvervs- Vækst og Eksportudvalget har i brev af 22. december 2011 stillet mig følgende spørgsmål 30 alm. del, stillet efter ønske fra Kim Andersen (V), som jeg hermed skal besvare.

Dato: 19. januar 2012  
DEP j nr: 2012-6592

### Spørgsmål 30:

"Ministeren anfører i sit svar til Klima-, Energi- og Bygningsudvalget på spørgsmål 66, at regeringen vurderer, at omkostningerne ved *Vores energi* og forslaget om en femdoblet NOx-afgift er væsentligt lavere, end gartnerisektoren vurderer. Regeringen bedes fremlægge sine beregninger for omkostningerne og de forudsætninger, som beregningerne baserer sig på."

### Svar:

Dansk Gartneri vurderer omkostningerne i 2020 til 113 mio.kr., hvor Energistyrelsen vurderer omkostningerne i 2020 til ca. 37 mio. kr. Forskellen mellem Energistyrelsens og Dansk Gartneris vurderinger af omkostningerne skyldes først og fremmest, at Dansk Gartneri i modsætning til Energistyrelsen forudsætter en effekt på ca. 60 mio. kr. af øgede varmepriser som følge af omstilling til biomassebaseret fjernvarme.

Spørgsmålet er specielt relevant for Fynsværkets kulfyrede blok 7, der leverer ca. 90 pct. af fjernvarmen benyttet i danske gartnerier. Vattenfall, der ejer Fynsværket, har imidlertid tilkendegivet, at der ikke er aktuelle planer om at omstille blok 7 fra kul til biomasse. Gartnerne er en meget stor kunde for Fynsværket, som Vattenfall ønsker at bevare. Der er med andre ord udsigt til, at de fjervarmeforsynede gartnere på Fyn kan bevare den nuværende varmforsyning, selvom det ikke er muligt at give garantier for det. Den kulbaserede fjernvarme er billigere for gartnerne, fordi kulafgiften refunderes.

De to vurderinger anvender desuden marginalt forskellige satser for stigninger i PSO og nettariffer og lidt forskellige antagelser om gartnerbranchens energiforbrug i 2020.

Energistyrelsens vurdering af de øgede omkostninger i 2020 for gartnerbranchen som følge af *Vores energi* er baseret på, at der indføres en PSO-afgift på naturgas på 4,9 kr. per GJ, og at der sker en forhøjelse af PSO-satsen på el på 4,8 øre/kWh samt en stigning i nettarifferne (på olie, naturgas, el og fjernvarme) på 3,1 kr. per GJ. Desuden er det antaget, at forbruget af energi i gartnerbranchen i 2020 svarer til det i 2010 (klimakorrigeret). Der er ikke taget højde for adfærdsændringer eller besparel-

ser som følge af de tilskud, gartnerne kan opnå gennem energiselskabernes øgede besparelsesforpligtelser og fra puljen til vedvarende energi til procesformål, og det er ikke indregnet, at elforbrug baseret på industrielle kraftvarmeanlæg er fritaget for PSO.

De øgede omkostninger for gartnerbranchen i 2020 som følge af stigningen i NOx-afgiften er beregnet på baggrund af energiforbruget i 2010, og det er antaget, at forbruget af naturgas er ligeligt fordelt på kedler og motorer.

Omkostningsstigningen for gartnerne som følge af *Vores energi* vurderes på denne baggrund til ca. 30 mio. kr. i 2020. Omkostningsstigningen som følge af forhøjelsen af NOx-afgiften vurderes til ca. 7 mio. kr. i 2020.

Med venlig hilsen

Martin Lidegaard