



Energi-,
Forsynings- og
Klimaministeriet

EFK-udvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
20. februar 2018

J nr. 2018-137

EFK-udvalget har i brev af 8. februar stillet mig følgende spørgsmål 151 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål 151

Ministeren bedes kommentere publikationen "13 bidrag til en sammenhængende energipolitik" fra Dansk Fjernvarme, jf. EFK alm. del - bilag 151.

Svar

Jeg vil gerne kvittere for spørgsmålet og for modtagelsen af publikationen fra Dansk Fjernvarme. De 13 bidrag vil indgå som input til regeringens energiudspil, som nu er under udarbejdelse, og hvoraf flere af emnerne indgår. Flere af bidragene er ligeledes i god tråd med energikommissionens anbefalinger.

Jeg har valgt at besvare spørgsmålet ved at kommentere på de enkelte bidrag i publikationen fra Dansk Fjernvarme, jf. nedenfor.

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

T: +45 3392 2801
E: efkm@efkm.dk

www.efkm.dk

Side 1/4



Bidrag i publikationen "13 bidrag til en sammenhængende energipolitik"	Kommentarer til publikationen "13 bidrag til en sammenhængende energipolitik"
<p>1. Giv fjernvarmeselskaberne mulighed for selv at vælge miljøvenligt brændsel.</p> <p><i>Dansk Fjernvarme anbefaler at reducere den statslige afgift på naturgas og at fjernvarmeselskaberne skal have frit brændselsvalg, så de selv kan beslutte hvilket brændsel, der for dem giver den mest miljøvenlige og omkostningseffektive varmeproduktion.</i></p>	<p>Regeringen forventer at komme med et oplæg til den fremtidige indretning af afgiftssystemet i forbindelse med energjudspillet. I forhold til spørgsmålet om brændselsbindingen til naturgas, forventes det ligeledes at indgå i regerings energjudspil.</p>
<p>2. Giv fjernvarmeselskaberne mulighed for at fokusere på fjernvarmeproduktion</p> <p><i>Dansk Fjernvarme anbefaler, at kraftvarmekravet ophæves, under hensyntagen til allerede foretagne investeringer, sådan at selskaberne og deres ejere i fællesskab kan beslutte sig for den billigste og mest klimavenlige løsning.</i></p>	<p>Det indgår i regeringens forsyningsstrategi, <i>Forsyning for fremtiden</i>, at regeringen foreslår, at kraftvarmekravet og brændselsbindingen til naturgas bliver afskaffet for de ikke-kvotefattede sektorer. Det fremgår endvidere, at regeringen vil analysere bindingerne inden for kvotesektoren. Regeringen forventer at komme med et oplæg i forbindelse med energjudspillet.</p>
<p>3. Miljøvenlig varmeforsyning i hele Danmark</p> <p><i>Dansk Fjernvarme anbefaler bedre vilkår for el-drevne varmepumper og for elpatroner i fjernvarmen, herunder at el-tarifsyste­mer understøtter fleksibilitet og lagring via omkostnings­ægte afregningsformer.</i></p>	<p>Regeringen ønsker at fremme varmepumper som led i elektrificeringen af energisystemet. Regeringen har i forbindelse med erhvervs- og iværksætteraftalen fra november 2017 indgået aftale om lempelse af elvarmeafgiften. Det er i den forbindelse ligeledes aftalt at søge at gennemføre en varig lempelse af elvarmeafgiften med 25 øre pr. kWh fra 2021. Det vil fremme eldrevne varmepumper og elpatroner. Regeringen forventer at komme med et oplæg til den fremtidige indretning af afgiftssystemet i forbindelse med energjudspillet. Det fremgår af lovgivningen, at tarifferne skal fastsættes efter rimelige, objektive og ikkediskriminerende kriterier for, hvilke omkostninger de enkelte køberkategorier giver anledning, og at det er en opgave for Energitilsynet, som er en uafhængig myndighed.</p>
<p>4. Bygningsreglementet bør afspejle den reelle varmeefterspørgsel</p> <p><i>Dansk Fjernvarme anbefaler, at bygningsreglementet opdateres, så forbrugerne får reelle lavenergihuse med miljøvenlig varme, der matcher deres forbrug uden brug af uøkonomisk egenproduktion.</i></p>	<p>Regeringen er enig i, at energikravene i Bygningsreglementet skal sikre energieffektive bygninger, men at kravene ikke bør være så stramme, at de fordrer egenproduktion af energi. Derfor har regeringen i november 2017 besluttet at revidere Bygningsreglementet, således at bygningsklasse 2020 ikke gøres obligatorisk, men i stedet forbliver en frivillig klasse.</p>



5. Biomasse er en trædesten på vej mod 100 % vedvarende energi i varmeproduktionen

Dansk Fjernvarme anbefaler, at de politisk fastsatte investeringsvilkår med elproduktionstilskud fremtidssikres, og at fremtidige ændringer i skatter og afgifter som minimum ikke ændrer på konkurrencedygtigheden overfor fossile brændsler eller giver ulige vilkår til individuel opvarmning med biomasse, eksempelvis træpiller.

I energjudspillet forventer regeringen at komme med et oplæg til den fremtidige støtte til vedvarende energi, herunder også den fremtidige støtte til elproduktion på biomasse.

6. Overskudsvarmen skal varme i stuerne

Dansk Fjernvarme anbefaler at fjerne dobbeltbeskatningen af overskudsvarme, fritage overskudsvarmen fra varmeforsyningslovens prisbestemmelser, sikre afgiftsfrihed for de virksomheder, der vil forære varmen væk, og sikre halvering af elafgiften til varmepumper i fjernvarmen – også efter 2021.

Regeringen ønsker, jf. regeringsgrundlet at udnytte overskudsvarme. I forbindelse med energjudspillet vil regeringen se nærmere på anbefalingerne fra Afgifts- og tilskudsanalysens del 5 om overskudsvarme.

7. Bind el- og fjernvarmenettet tættere sammen

Dansk Fjernvarme anbefaler, at der sikres omkostningsægte eltariffer for fjernvarmen, så betaling for transport og levering af energien afspejler den reelle omkostning, som fjernvarmeselskaberne giver anledning til.

Det fremgår af lovgivningen, at tarifferne skal fastsættes efter rimelige, objektive og ikkediskriminerende kriterier for, hvilke omkostninger de enkelte køberkategorier giver anledning, og at det er en opgave for Energitilsynet, som er en uafhængig myndighed.

8. Naturgasforsyningen skal omstilles til miljøvenlig forsyning

Dansk Fjernvarme anbefaler en ændring af de samfundsøkonomiske forudsætninger, så de bidrager til at sikre en bæredygtig omstilling af varmeforsyningen, og at løbende ændringer i teknologikataloget ikke betyder, at selskaberne skal ændre deres projektforslag med tilbagevirkende kraft.

Det fremgår af forsyningsstrategien, *Forsyning for fremtiden*, at regeringen vil skabe et bedre grundlag for investeringsbeslutninger. Der lægges op til, at den eksisterende vejledning og projektbekendtgørelsen opdateres, samtidig med der indføres dokumentationspligt for beregningsforudsætninger.

9. Fair regulering af miljøomkostningerne i varmeforsyningen

Dansk Fjernvarme anbefaler, at konkurrenceforholdet mellem privat opvarmning og fjernvarme sidestilles, så der i begge tilfælde betales for de miljømæssige omkostninger, som varmeproduktionen medfører.

Fjernvarmeværker er i dag pålagt afgifter, som ikke gør sig gældende for brændeovne. Der har som led i arbejdet med forsyningsikkerhedsafgiften været forsøgt at indføre afgifter på biomasse til brug for privat opvarmning.

10. Stærk tværkommunal myndighed i energiplanlægningen

Dansk Fjernvarme anbefaler at myndighedsbeføjelsen, i de områder, hvor varmeforsyningen går på tværs af kommuneskel, løftes til en ny tværkommunal myndighed.

Det fremgår af regeringens forsyningsstrategi, *Forsyning for fremtiden*, at der vil blive foretaget et serviceeftersyn af den nuværende godkendelsesproces, herunder en lempelse af krav om myndighedsgodkendelse af investeringer. Det fremgår endvidere, at det vil blive analyseret, om dele af godkendelsesprocessen bør ligge hos en anden myndighed end kommunen.



11. Forskning og udvikling skal styrkes

Dansk Fjernvarme anbefaler, at det politiske ambitionsniveau indenfor forskning og udvikling af energiteknologi hæves til en milliard kroner, og at de afsatte midler sikres en bred anvendelse i hele udviklingskæden samt får en mere permanent status, så der ikke hvert år forhandles om beløbets størrelse.

Regeringen prioriterer forskning, udvikling og demonstration på energiområdet højt som et vigtigt grundlag for vækst og beskæftigelse. Derfor har regeringen forpligtet sig til at fordoble energiforskningsmidlerne i 2020 som et led i vores deltagelse i det internationale samarbejde Mission Innovation. Regeringen vil naturligvis leve op til denne forpligtelse, og der er derfor allerede sket en stigning i midlerne til energiforskningsindsatsen på de seneste års finanslove. Regeringen forventer at komme med et oplæg om forskning, udvikling og demonstration i energiudspillet.

12. Fjernkøling skal udbredes

Dansk Fjernvarme anbefaler, at der fastsættes klare rammer, der vil sikre udbredelse af fjernkøling i Danmark.

Det fremgår af regeringens forsyningsstrategi, *Forsyning for fremtiden*, at regeringen vil forbedre de regulatoriske rammer i fjernkølingssektoren og sikre, at sektoren fortsat kan udbredes på markedsvilkår via konkrete initiativer.

13. Reduktion af CO₂ bør være i højsædet med ny energispareordning

Dansk Fjernvarme anbefaler, at energispareindsatsen placeres hos en skattefinansieret enhed, mens fjernvarmen får mulighed for at fokusere på omlægning og optimering af produktionen og distribution.

Det er regeringens ambition, at der i energiudspillet præsenteres et oplæg til en ny model for energispareordningen.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt