



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
14. september 2016

J nr. 2016-2232

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 18. august 2016 stillet mig følgende spørgsmål 297 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Villum Christensen (LA).

Spørgsmål 297

"Vil ministeren oplyse, hvorvidt han finder det rimeligt, at geotermiske anlæg, der baserer sig på vedvarende energi fra undergrunden, ikke kan få godkendelse til fjernvarmeproduktion, jf. Projektbekendtgørelsens § 11, hvis anlægget er over 1 MW, uanset hvor i Danmark anlægget opføres?"

Svar

Levering af fjernvarme fra geotermiske anlæg er godkendelsespligtig i henhold til varmeforsyningslovens projektbekendtgørelse.

Tilrettelæggelsen af varmeforsyningen skal efter de gældende regler ske med henblik på at fremme samproduktion af varme og elektricitet i overensstemmelse med varmeforsyningslovens formål, der bl.a. er at fremme den mest samfundsøkonomiske anvendelse af energi til bygningers opvarmning og forsyning med varmt vand. Det såkaldte kraftvarmekrav, der refereres til i spørgsmålet, har medvirket til en markant forøget energieffektivitet i det danske el- og fjernvarmesystem. Vilklarene for kraftvarme har imidlertid ændret sig.

Fjernvarmeleverance til områder, der forsynes fra centrale kraftvarmeværker, typisk i nærheden af de store byer, kan som udgangspunkt kun godkendes af kommunalbestyrelsen, hvis produktionsanlægget indrettes som kraft-varmeanlæg. Energistyrelsen kan imidlertid give dispensation fra kraftvarmekravet. I så fald kan der leveres geotermisk varme til disse områder. I øvrige fjernvarmeområder kan kommunalbestyrelsen godkende et varmeproducerende anlæg, hvis dette er samfundsøkonomisk mest fordelagtigt.

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

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

www.efkm.dk



Som led i forberedelsen af regeringens forsyningsstrategi vurderes de nuværende rammer for investeringsbeslutninger i fjernvarmesektoren. Herunder vurderes behovet for at opretholde kraftvarmekravet.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt