



Klima-, Energi- og Bygningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

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

Klima-, Energi- og Bygningsudvalget har i brev af 19. juni 2012 stillet mig følgende spørgsmål 177 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Ministeren

26. juni 2012

J nr.2012-3792

**Spørgsmål 177:**

"Ministeren anmodes om at kommentere henvendelsen af 18. juni 2012 fra Langelands Kommune vedrørende forbedring af fjernvarmeværkerne konkurrencevilkår, jf. KEB alm. Del – bilag 313."

**Svar:**

Langelands borgmester Bjarne Nielsen og kommunaldirektør Jørgen Christiansen har i henvendelse af 18. juni i år bedt om støtte til fjernvarmeværkerne i de tyndt befolkede områder, herunder Langeland.

Jeg er meget opmærksom på, at nogle fjernvarmeværker har en anstrengt økonomi. Derfor er der gennemført tre statslige hjælpepakker, en støttepulje fra naturgasselskaberne og andre initiativer. 2/3 af barmarksværkerne har fået gennemsnitligt 5,3 mio. kr. i tilskud, dvs. 21.000 kr. per husstand.

For at støtte de sidste værker med høje varmepriser, indeholder den nye energiaftale fra marts i år et særligt initiativ. De 35 værker med højest varmepris gives dispensation til at etablere en 1 MW biomassekedel. Dermed kan afgiftsbegünstiget biomasse erstatte en del af den dyrere naturgas til gavn for forbrugerpriserne. Initiativet er baseret på de to brancheforeningers anbefalinger til at løse de sidste værkers problem med høje varmepriser.

Langelands to barmarksværker har dog ikke haft en tilstrækkelig høj varmepris til at kunne modtage støtte fra disse hjælpeprogrammer. Værkerne har endvidere valgt ikke at søge om støtte fra de gennemførte hjælpeprogrammer.

Det anføres i henvendelsen, at fjernvarmeværkerne på Langeland har svært ved at konkurrere med individuelle varmekilder. Derfor ønskes økonomisk støtte til at udskifte dårligt isolerede ledningsnet med høje varmetab.

Jeg har fuldt forståelse for, at Langelands Kommune ønsker lavere varmepriser for deres borgere. Jeg tror dog ikke, at yderligere økonomisk støtte er vejen frem. Problemet med høje varmetab i ledningerne skal i stedet afhjælpes på anden måde.

Som bekendt er der indgået en aftale med energiselskaberne om at gennemføre energibesparelser. Her kan energiselskaberne gennemføre energibesparelser ved blandt andet at reducere varmetabet i fjernvarmeværkernes ledningsnet. Det er således allerede i dag muligt at få støtte hertil fra energiselskaberne.

I henvendelsen anføres endvidere, at nogle forbrugere ønsker at forlade fjernvarmen for at overgå til billigere individuel opvarmning, hvilket angiveligt underminerer fjernvarmen. I sådanne tilfælde har Kommunalbestyrelsen mulighed for at anvende tilslutningspligt og/eller forblivelsespligt. Om det er relevant, afhænger selvfølgelig af de konkrete lokale forhold.

Ifølge Energitilsynets seneste opgørelse over forbrugerpriserne på fjernvarme, havde en typisk villakunde ved Midtlangeland Fjernvarme en varmepris på 13.387 kr. den 8. marts i år. Ved Sydlangeland Fjernvarme var varmeprisen 15.614 kr., mens Lohals Varmeforsyning havde en varmepris på 16.210 kr. Den gennemsnitlige varmepris for alle 436 fjernvarmeværker i Danmark var på 16.232 kr. I samme periode kostede det ca. 31.000 kr. at opvarme et typisk parcelhus med oliefyr. Varmeprisen på Langelands tre fjernvarmeværker kan således ikke siges at være dyr.

Med venlig hilsen

Martin Lidegaard