



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato

14. september 2022

J nr.

2022-2776

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 17. august 2022 stillet mig følgende spørgsmål 466 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Anni Matthiesen (V).

Spørgsmål 466

Vil ministeren redegøre for, om ministeren vil lette sagsgangen i forbindelse med ansøgninger til investeringer i overskudsvarme og dermed i højere grad sikre, at overskudsvarme fra elforbindelser udnyttes til fjernvarme?

Der henvises til en sag fra Vejen, hvor Energinet er ved at bygge Viking Link.

Overskudsvarmen fra elforbindelsen kan forsyne en stor del af Vejen/Askov med fjernvarme, men Energinet vil have varmekædet til at investere 20 mio. kr. i en stikledning ind på transformieranlægget, som skal bygges samtidig med transformeren. Lange sagsgange i forbindelse med indhentning af tilladelse til investeringen ser dog ud til at spænde ben for projektet, fordi det kræver, at byggeriet af Viking Link ligger stille i en periode, hvilket der ikke forventes at være interesse for fra Energinets side. Dermed risikeres det, at overskudsvarmen ikke udnyttes.

Svar

Jeg er helt enig i, at det skal være muligt at udnytte overskudsvarmen fra f.eks. eltransmissionsanlæg, hvor det giver mening. For at fremme udnyttelsen af overskudsvarme blev det med Klimaaftale for energi og industri mv. fra juni 2020 besluttet helt at fritage elbaseret overskudsvarme fra overskudsvarmeafgift. Derudover er der pr. 1. januar 2022 implementeret en ny prisregulering af overskudsvarme, som fjerner administrative byrder for overskudsvarmeleverandører.

Det er min forståelse, at der i den konkrete sag er udfoldet store bestræbelser mellem parterne for at finde en løsning, så overskudsvarmen fra elforbindelsen kan blive udnyttet. Selvom der således allerede er gjort meget for at fremme udnyttelsen af overskudsvarme, skal vi fortsat se på, om andre barrierer står i vejen for fornuftige projekter.

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Jeg vil derfor bede Energistyrelsen om at kigge på mulige løsninger for at kunne udnytte overskudsvarme fra Energinets anlæg i det konkrete tilfælde og eventuelle kommende sager.

Inden for den gældende regulering kan Energinet kun investere i anlæg, der er nødvendige for el- og gassystemet. Energinet kan ikke investere i eller eje anlæg til opsamling af overskudsvarme.

For så vidt angår anlæg til nyttiggørelse af overskudsvarmen kan jeg oplyse, at det er kommunalbestyrelsen, der godkender projekter for bl.a. etablering af nye kollektive varmforsyningsanlæg. De nærmere regler for kommunalbestyrelsens behandling og godkendelse af projekter er reguleret i projektbekendtgørelsen.

Tidsfrister for den kommunale behandling af projektforslag er ikke reguleret, men tilrettelægges af kommunen selv. Kommunens behandling kan afhænge af den enkelte sagstype og kompleksitet.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen