

Til: Energi-, forsynings- og klimaministeren
Energiordfører i Folketinget.

Af: Dansk Fjernvarme på vegne af mellemstore decentrale kraftvarmeværker

Fjernvarmens Hus
Merkurvej 7
DK-6000 Kolding
Tlf. +45 7630 8000
mail@danskfjernvarme.dk
www.danskfjernvarme.dk
cvr dk 55 83 10 17

HENVENDELSE OM VILKÅR FOR MELLESTORE DECENTRALE KRAFTVARMEVÆRKER

21. marts 2019
Side 1/3

Denne henvendelse er på vegne af en kreds af mellemstore decentrale kraftvarmeværker og deres brancheorganisation Dansk Fjernvarme.

Anledningen til henvendelsen er, at de berørte mellemstore decentrale kraftvarmeværker ikke har fået fritagelse fra brændsels- og kraftvarmebinding 1. januar 2019. Disse værker er heller ikke placeret på en af de 16 centrale kraftværkspladser, der har fået forbedret deres muligheder for dispensation fra kraftvarmebindingen.

Fritagelsen for brændsels- og kraftvarmebindingen gælder alle selskaber, værker og varmforsyningsområder under 500 TJ varmelevering. Der er ca. 35 selskaber, værker og varmforsyningsområder over denne grænse.

De mellemstore decentrale kraftvarmeværker har brændselsbindinger, fortrinsvis til gas, og anlæg, hvor den bundne samproduktion af el og varme medfører ekstra omkostninger. Da el sælges på det samme marked som fra store og små værker, vindmøller, solceller og import, kan omkostningerne ved samdriften ofte ikke dækkes fra elmarkedet. En del omkostninger kan derfor blive pålagt varmekunderne.

De mellemstore decentrale kraftvarmeværker modtog også grundbeløb mod til gengæld at være bundet til naturgas som brændsel, have bunden samproduktion og være til rådighed for elsystemet. Grundbeløbet kom fra PSO'en og dermed elkunderne, der af den vej bidrog til opretholdelse af elforsyningsikkerheden.

Efter grundbeløbets bortfald har både statens systemansvar, Energinet og Energistyrelsen klart meddelt, at der ikke er brug for de decentrale kraftvarmeenheder for at opretholde elforsyningsikkerheden. Alligevel har man fra det politiske system og myndighederne besluttet at afvente en analyse af den fremtidige elforsyningsikkerhed før man vil tillade, at de mellemstore decentrale kraftvarmeværker slipper for brændsels- og kraftvarmebindingen.

Skulle en sådan analyse vise, at elsystemet har brug for disse enheder, da må der etableres en ny mekanisme til betaling fra denne service. Varmekunderne skal ikke betale.

Henvendelsens hovedbudskab er, at de mellemstore decentrale kraftvarmeværker, selskaber og varmeforsyningsområder over 500 TJ, men uden for de centrale kraftværker, skal have både brændsels- og kraftvarmebindingen ophævet nu.

Hovedbudskaber

- De mellemstore decentrale kraftvarmeværker leverer til elmarkedet og varmekunderne, som de øvrige aktører - små decentrale kraftvarmeværker og centrale kraftvarmeværker - og derfor skal kraftvarmebindingen også ophæves for selskaber, varmeforsyningsområder og decentrale kraftvarmeværker over 500 TJ varmelivering, hvorefter de selv kan tilrettelægge driften med eller uden samproduktion af el og fjernvarme. Alt andet er konkurrenceforvridende.
- Løsninger skal ikke afvente regeringens arbejde med moderniseringsanalyse af fjernvarmesektoren og analyse af behovet for elproduktionskapacitet, eftersom både Energinet og Energistyrelsen har meldt ud, at elsystemets forsyningssikkerhed ikke afhænger af de mellemstore decentrale kraftvarmeværker.
- I det omfang elsystemet har brug for ydelser fra mellemstore decentrale kraftvarmeværker, må der indføres en mekanisme til betaling for disse ydelser. Bortfaldet af grundbeløbet har sparet elforbrugerne for op til ca. 2 mia. kr. årligt ved udfasning af PSO. Forsyningssikkerheden i elsystemet bør betales af elkunderne.
- Omkostninger ved at opretholde mulighed for elproduktion på kraftvarmeværker skal ikke dækkes af fjernvarmekunderne.
- Brændselsbindingen bør ophæves for selskaber, varmeforsyningsområder og decentrale kraftvarmeværker over 500 TJ varmelivering, hvorefter de selv skal kunne beslutte, hvilke miljøvenlige varmeproduktionsteknologier de investerer i. Projektbekendtgørelsen er i den forbindelse forældet.
- Ophævelse af brændselsbindinger forventes ikke at medføre omfattende investeringer i store biomassebaserede kedler (halm, skovflis eller træpilller) og slet ikke inden for de næste 6-10 år. Kombinationsløsninger med biokedler og varmepumper forventes mest sandsynligt.
- Med få undtagelser ejes alle kraftvarmeværker af fjernvarmeselskaber og dermed af varmekunderne. Der er investeret i henhold til gældende love og regler, herunder i elproduktionskapacitet. Det er derfor et politisk ansvar at sikre en udfasning af den kraftvarmekapacitet, som elsystemet ikke længere mener at have behov for og uden tab af værdier. Ophævelse af kraftvarme- og brændselsbindinger skal derfor ske med omtanke for allerede foretagne investeringer, jf. Energifaftalen af 29. juni 2018 med fordelingsmæssig tilvejebringelse af finansiering fra el- som varmesiden.

Afsendere

Side 3/3

Energi Viborg - Fjernvarme Horsens - Forsyning Helsingør - Frederikshavn Forsyning -
Hillerød Forsyning - Hjørring Varmeforsyning - MEC BioHeat & Power i Holstebro -
Næstved Fjernvarme - Silkeborg Forsyning - Skive Fjernvarme - SK Varme -
Sønderborg Varme.