



Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

Ministeren

Dato  
1. december 2023

J nr. 2023 - 4118

### Berigtigelse af svar på KEF-udvalgets spørgsmål 430 af 11. oktober 2023

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 13. september 2023 stillet mig følgende spørgsmål:

"Vil ministeren oplyse, om overskudsvarmeprojekter baseret på spildevand er omfattet af prisloftsreguleringen på overskudsvarme?"

Jeg besvarede spørgsmålet d. 11. oktober 2023. I svaret er anført:

"Jeg har forelagt spørgsmålet for Energistyrelsen, som oplyser følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

*"Ved overskudsvarme i varmforsyningslovens forstand forstås uundgåelig varme produceret som biprodukt fra bl.a. industrianlæg, der ville blive bortledt uudnyttet i luft eller vand uden adgang til et fjernvarmesystem, jf. § 1 a, nr. 2.*

*Rensningsanlæg er kendetegnet ved, at der foregår en række kemiske og /eller biologiske processer og derfor er at sidestille med et industrianlæg. Den varme, der opstår i disse processer anses for at være et biprodukt, der uden udnyttelse til fjernvarme ville blive bortledt i navnlig vand. Overskudsvarmeprojekter baseret på spildevand anses derfor for at være omfattet af varmforsyningsloven og dermed også prisreguleringen af overskudsvarme.*

*Det indebærer, at reglerne i overskudsvarmebekendtgørelsen finder anvendelse, herunder de fleksibilitetsmuligheder, som bekendtgørelsen indeholder."*

Energistyrelsen er blevet opmærksom på en fejl i ovenstående svar.

Fejlen består i, at varme fra spildevand *ikke*, som det ellers er angivet ovenfor, i nævneværdigt omfang 'opstår' i selve renselanlægget, men kommer til renselanlægget med det tilledte spildevand.

Fejlen består endvidere i, at det i svaret herefter anføres, at reglerne i overskudsvarmebekendtgørelsen finder anvendelse for varme fra spildevand. Energistyrelsen er imidlertid kommet frem til den vurdering, at varme fra spildevand ikke falder ind

**Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20  
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



under varmeforsyningslovens definition af overskudsvarme og dermed heller ikke er omfattet af reglerne i overskudsvarmebekendtgørelsen.

Energistyrelsen har i denne vurdering navnlig lagt vægt på, at varmen ikke kan anses for at være *produceret* som biprodukt fra spildevandsanlægget, jf. ovenstående om, at varmen ikke i nævneværdigt omfang 'opstår' i selve renselanlægget, men kommer til renselanlægget med det tilledte spildevand.

Energistyrelsen gør endvidere opmærksom på, at der netop er vedtaget nye EE- og VE-direktiver, og at Energistyrelsen endnu ikke har færdiggjort arbejdet med at gennemgå, hvad disse direktiver evt. måtte have af betydning for reguleringen af varmeområdet, herunder på overskudsvarmeområdet og i forhold til udnyttelse af varme fra spildevandsanlæg.

Jeg finder det derfor relevant at fremsende et korrigeret svar på spm. 430, som præciserer ovenstående.

Energistyrelsen oplyser, at de vil tage kontakt til branchen mhp. at gøre opmærksom på den nye vurdering af, at varme fra spildevand ikke anses for at være overskudsvarme.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard