

Medlem af Inatsisartut
Anthon Frederiksen, Partii Naleraq
/HER

Svar på spørgsmål vedrørende restvarme

Kære Anthon Frederiksen

Under spørgetimen den 21. oktober 2015 stillede du spørgsmål om udnyttelse af restvarme, særligt i Ilulissat. Jeg vil i det følgende uddybe mit svar.

Naalakkersuisut er optaget af, at overskydende varme fra elproduktion udnyttes bedst muligt. Det sker i høj grad i dag de steder, hvor der er anlagt fjernvarmenet. Der kan dog være steder, hvor det enten ikke er praktisk muligt eller samfundsøkonomisk rentabelt at udnytte restvarmen. Jeg henviser i øvrigt til mit svar af 20. august 2015 på dit § 37-spørgsmål om samme emne.

I Ilulissat er vandkraftværket i Paakitsoq den primære kilde til elproduktion. Elproduktion fra vandkraftværker medfører ikke restvarme. Elektriciteten fra vandkraftværket bruges til produktion af elvarme, primært i elektrokedler i fjernvarmenettet og decentrale varmecentraler hos A/S Boligselskabet INI, kommunen eller private.

Det er korrekt, at der er to dieselelværker i Ilulissat. Det ene benyttes som reserveforsyning, hvis forsyningen fra vandkraftværket afbrydes. Der er tale om et kraftvarmeværk, der producerer strøm og varme til fjernvarmenettet, når det kører. Det andet elværk er ikke længere aktivt, da det efter en tagbrand blev nedlagt som elværk.

Affaldsforbrændingsanlægget i Ilulissat leverer varme til et fjernvarmenet i byen.

I praksis er der således normalt ikke restvarme i Ilulissat.

Inussiarnersumik inuulluaqqusillunga
Med venlig hilsen


Mala Høy Kúko

02-11-2015
Sags nr. 2015-14115
Akt. nr. 1445168

Postboks 1614
3900 Nuuk
Tlf. (+299) 34 50 00
Fax (+299) 34 54 10
E-mail: paian@nanoq.gl
www.naalakkersuisut.gl