

## Dronninglund Fjernvarmes projekt angående varmepumpe med grundvandskøling.

Der har været afholdt møde den 19. september 2018 kl. 13-15 hos Østvendssysels Råvandsforsyning, Slotsgade 17, Dronninglund.

På mødet deltog.

Østvendssysels Råvandsforsyning repræsenteret ved Ole Christensen, Anders Peter Jensen, Mogens Steen.

Danske Vandværker repræsenteret ved Martin Gertz Andersen og Henrik Blomhøj.

Dansk Fjernvarme repræsenteret ved Kim Behnke

Dronninglund Fjernvarme repræsenteret ved Carsten Møller Nielsen har på telefon givet tilsagn om at indgå i den fælles løsning.

På mødet blev Dronninglund Fjernvarmes projekt for etablering af en varmepumpe til produktion af fjernvarme drøftet. Østvendssysels Råvandsforsyning er modstander af projektet under henvisning til at grundvand skal være prioriteret til drikkevand.

### **På mødet blev parterne enige om;**

- at anmode byrådet om at projektet i sin nuværende form standses.
- at parterne er enige om princip, hvorefter vandforsyningen leverer vandet og beskytter kildefeltet. Fjernvarmeforsyningen udnytter energien for varmelevering, hvorefter råvandet anvendes til drikkevandsforsyning.
- at Dronninglund Fjernvarme og Østvendssysels Råvandsforsyning vil samarbejde om forslag til en sammenhængende løsning.
- at løsningen kan indbefatte flere vandværker i området.
- at et nye projekt vil kunne blive et interessant pilotprojekt, der kan blive fyrtårn for udbredelse mange steder i landet. Løsningen åbner mulighed for at vandforsyning og fjernvarme inden 1. juli 2019 søger at udvikler fælles løsninger for sammenhængende drikkevandsforsyning, beskyttelse af vandressourcerne og miljøvenlig fjernvarmeforsyning.
- at Danske Vandværker og Dansk Fjernvarme bakker op om det fælles projekt.