

# Mere fjernvarme for et grønnere og afbalanceret Danmark

Varde  
Kommune



150 millioner kroner skal i 2024 fordeles mellem fjernvarme-projekter i hele landet, men alene i Varde Kommune søger engagerede lokalsamfund om 28 millioner. De manglende midler truer både med at bremse den grønne omstilling og lægge dele af Danmark øde hen.

## UAFHÆNGIG ENERGIFORSYNING

Vi sender allerede store mængder grøn strøm til udlandet, og med planer om massiv udbygning af sol- og vindenergi, vil overskuddet blot blive større i de kommende år. Et veludviklet fjernvarmenet vil gøre det lettere at bruge energioverskuddet lokalt og samtidig bidrage til målsætningen om at gøre Danmark uafhængig af russisk gas.

## ET DANMARK I BALANCE

Vestjylland er central for etableringen af en grøn infrastruktur i Danmark. Det fremgår bl.a. i regeringens udspil til placering af statslige vindmølleparker. Mangel på arbejdskraft er dog en stigende udfordring i netop denne del af landet.

## FREMTIDENS GRØNNE INDUSTRI

En veludbygget grøn infrastruktur åbner for nye industrier, hvor energitunge virksomheder bliver forsynet med grøn energi og sender overskudsvarme tilbage til samfundet. Her er et veludbygget fjernvarmenet centralt. Uden dette er landdistrikterne ikke attraktive for denne industri.

Billig og stabil fjernvarme gør det attraktivt at bosætte sig og drive virksomhed i mindre lokalsamfund. Dermed øger det også chancen for at tiltrække den nødvendige arbejdskraft til at bringe hele Danmark mod en grønnere fremtid.

## UDNYT MOMENTUM

Den enkelte danskers engagement er en forudsætning for den grønne omstilling. I Varde Kommune er små lokalsamfund rykket sammen. De har brugt tid og penge på at skitsere planer for en grøn energiforsyning. Bliver de afvist nu, forsvinder momentum for at skabe en kollektiv grøn løsning sammen med den folkelige opbakning til opstilling af vindmøller og solceller.

Uden adgang til fjernvarme vil varmeregningen være en uproportional del af boligudgiften, hvilket vil afskrække borgere for at bosætte sig og øge manglen på arbejdskraft.

## FINANSIERING

150 millioner kroner er langt fra nok til at dække behovet for mere fjernvarme på tværs af Danmark. Alene i 2023 blev der afvist projekter for 313 millioner kroner.

Udbygning af fjernvarmenettet styrker både den grønne omstilling og arbejdskraften i landdistrikterne. Varde Kommune foreslår derfor, at fjernvarmeprojekter også finansieres via "Grøn Pulje" og "Pulje til landsbyfornyelse".