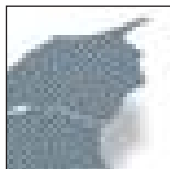




LANDET RUNDT



Rønde

En investering til omkring 30 millioner kroner er ved at blive lagt i jorden ved Rønde på Djursland. Det drejer sig nærmere bestemt om fjernvarmerør, som skal tilslutte de to områder Ugelbølle og Følle. Det kan potentielt give godt 500 nye forbrugere til Rønde Fjernvarme. Dermed kan fjernvarmen komme til at konvertere cirka 400 huse med individuelle oliefyre og cirka 100 elopvarmede huse.

Fjernvarmeverket i Rønde har ifølge formand, Lars Møller Kristensen, kapacitet til at forsyne cirka 1.600 boliger, hvilket er omtrent det dobbelte af det nuværende antal forbrugere. Dermed vil omkring 500 nye forbrugere styrke værket økonomi til gavn for alle forbrugere.

(Kilde: Randers Amtsavis)

Horsens

De aktuelt høje oliepriser og lovkravet om at udskifte de gamle olietanke har skabt travlhed hos Horsens Varmeværk. Omkring 60 husstande står på venteliste for at blive tilsluttet fjernvarmen, det er simpelt hen ikke muligt for fjernvarmeforsyningen at skaffe smede og øvrige håndværkere nok til at efterkomme bestillingerne i det tempo, de kommer ind.

Også det andet varmeverk i Horsens Kommune, Dagnæs-Bækkelund Varmeværk, har travlt. Værket får flere henvendelser hver uge og har omkring 12 boligejere på venteliste.

(Kilde: Horsens Folkeblad)

Dronninglund

Det kniber for Dronninglund Fjernvarme at få finansieringen af verdens største solfangeranlæg på plads. Fjernvarmeforsyningen har planlagt et anlæg på hele 40.000 m², men indtil videre har ansøgninger om støtte resulteret i afslag, og det undrer formand Carsten Møller Nielsen.

- Statsministeren har flere gange sagt, at vi skal væk fra fossile brændstoffer. Men vi har kun fået afslag på vores ansøgninger, så det virker, som om den ene hånd ikke ved, hvad den anden gør, siger han.

Dronninglund Fjernvarme har arbejdet med planerne om et stort solvarmeanlæg i omkring to år og fortsætter indsatsen trods afslagene. Forsyningen har skrevet en ny ansøgning til EU og har også haft foretræde for Folketingets energipolitiske udvalg. Formanden har endda skrevet direkte til Statsministeren, men dette brev er foreløbig sendt videre til andre ministerier.

(Kilde: Nordjyske Stiftstidende)

Munkebo

En kortslutning i en mobilmast har resulteret i en brand på Munkebo Fjernvarmecentral. Ingen kom noget til, og fjernvarmeforsyningen til 1.000 husstande i Munkebo forblev intakt trods omfattende skader på bygningerne.

Det anslås foreløbigt, at skaderne løber op i mellem tre og fem millioner kroner. Bygningerne er svært medtagne og skaderne så omfattende, at hele den automatiske styring af fjernvarmeforsyningen er ude af drift. Anlægget kan dog styres manuelt, og forbrugerne har derfor ikke manglet varme. Branden opstod på grund af en kortslutning i teleselskabet 3's teknikskur, der er opsat på fjernvarmecentralens ydervæg. Kortslutningen satte ild til træbeklædningen. Fra skuret bredte branden sig op igennem varmecentralens tag og ind i bygningen.

(Kilde: Fyens Stiftstidende)

Døllefjelde

Oplysningskampagnen kommer vidt omkring. I sommerferien kunne man eksempelvis opleve en noget anderledes fodboldskole i Døllefjelde på Lolland, hvor 48 børn lærte at spille fodbold flankeret af store fjernvarmebannere.

Samtidig med at få spillet en masse fodbold fik spillerne sportstøj, en fodbold og en drikkedunk med fjernvarme-logo. Desuden var der små scoringspræmier til spillerne fra Dansk Fjernvarme.

Det hele var et led i den aktuelle oplysningskampagne, som skal gøre fjernvarmen mere kendt i omverdenen. Noget tyder på, at kampagnen går rent ind blandt de yngste, for da et par af de små gutter blev spurgt, hvad fjernvarme er for noget, var Mads på 10 ikke i tvivl:

- Det er, når man får varme ind i ens eget hus gennem rør fra en stor fabrik, der ligger et andet sted i byen.

