

## Dement kvinde hurtigt fundet i nabohave

**STØVRING:** Politiet fik 00.30 natten til fredag en anmeldelse om at en ældre dement kvinde havde forladt demenscentret Kronhjørten i Støvring Ådale. Blot otte minutter efter ringede en nabo og fortalte, at han havde fundet en konfus ældre kvinde i sin have, og en patrulje kørte hende tilbage til bopælen på Kronhjørten.

# Gas og el koster varmekunder kassen

**FJERNVARME:** Nogle forbrugere skal betale kæmpe ekstraregning, mens andre slipper billigere i 2022



**Af Søren Østergaard**  
soe@dnmh.dk



**Grafik: Jette Klokkeholm**  
jk@dnmh.dk

**HIMMERLAND:** Glæder og sorger fordeles ujævnt, efter at den barske virkelighed på energimarkedet slår igennem på fjernvarmekundernes regninger. Værker, der drives på naturgas og el, lider massivt. Imens kan anlæg, som fyrer med f.eks. træflis, overskudsvarme og solvarme lene sig ved stabile priser.

Uligheden illustreres glimrende i Himmerland. De godt 3100 forbrugere hos Støvring Kraftvarmeværk skal i 2022 betale næsten det dobbelte i forhold til i fjor. I 2021 kostede det knap 10.500 kroner at varme et standardhus op. Med den seneste prisstigning, der træder i kraft 1. april, lyder regningen på årsplan på næsten 20.000 kroner.

Arden Varmeværks 950 forbrugere må tilsvarende justere i husholdningsbudgettet for at kunne betale 58 procent mere i varme. Her stiger regningen for et standardhus fra 12.000 til 19.000 kr.

Støvring Kraftvarmeværk er hård ramt af voldsomme prisstigninger på naturgas og el.

Arkivfoto

- Det er træls, at vi er nødt til at hæve prisen, men det skyldes udefrakommende forhold. Både prisen på naturgas, el og CO<sub>2</sub>-kvoter er eksploderet. Men vi forventer, at energipriserne falder tilbage på et mere normalt leje senere i år, siger Søren Kjær, formand for Støvring Kraftvarmeværk.

Støvring-værket spenderede for et par år siden 42 millioner kroner på en stor eldrevet varmepumpe. Med den kan man producere miljøvenlig varme og er mindre afhængig af naturgassen. Varmepumpen kan dække 75 procent af behovet, mens resten klares af naturgasfyrede kedler.

Det er godt, fordi prisen på naturgas på et år er seksdoblet på grund af en ekstraordinær markedssituation ude i verden. Men da elprisen tilsvarende er steget voldsomt, rammes Støvring Kraftvarmeværk også på den front.

- Men uden vores nye varmepumpe, ville prisstigningen til forbrugerne have været endnu værre, forsikrer Søren Kjær.

### Overskud fra Rockwool

- Investeringen i varmepumpen var fornuftig, for det handler om at være fleksibel og ikke afhængig af et enkelt brændstof. Vi kan producere vores varme med de enheder, der er billigst ud fra den aktuelle markedspris, forklarer han.

### FAKTA

#### DERFOR STIGER PRISEN

■ Fra januar til december 2021 steg prisen for en kubikmeter naturgas fra 2 til 12 kroner.

■ En kold vinter i 20/21 var med til at tømme lagrene, og de var ikke fyldt op, inden den nuværende fyringssæson begyndte, og det pressede prisen op.

■ Desuden er der blevet solgt mere russisk og amerikansk gas til Asien fremfor Europa.

■ Fra januar til december 2021 steg prisen på en kilowatttime el fra godt 20 til 160 øre.

■ Selv om Danmark producerer masser af billig el fra sol og vind, er der stadig behov for el fra kraftværker, der bruger fossile brændsler. Når naturgassen bliver dyrere, bliver udgiften til at lave el også dyrere, og det påvirker markedsprisen.

■ Vindproduktionen i Danmark har taget toppen af prisstigningerne, men 2021 bød på mindre vind end normalt, ligesom de norske og svenske vandkraftværker manglede vand.

■ Brancheforeningen Dansk Energi vurderer, at gasprisen vil ligge højt i 2022 og først vende tilbage til et mere normalt leje i foråret 2023.

■ Dansk Energi forventer også fortsatte høje elpriser i 2022.

KILDE: DANSK ENERGI, DER ER EN BRANCHEFORENING FOR DANSKE ENERGISÆLSKABER.

Arden Varmeværk bruger også naturgas, men henter desuden energi i form af overskudsvarme fra Rockwool i Øster Doense. Efterhånden kan varmen fra virksomheden dække halvdelen af be-

hovet i Arden.

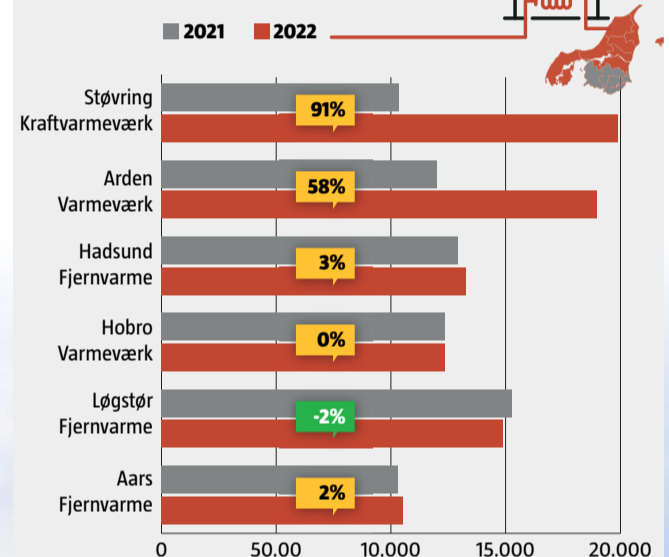
- Vores varmepris har hidtil været fornuftig, og lige nu redder overskudsvarmen os fra en langt større prisstigning, siger driftsleder Kurt Sommer fra Arden Var-

meværk.

Planen er fortsat at købe mere og mere overskudsvarme, og værket er i gang med at udvide pumpekapaciteten, så der kan aftages mere fra Rockwool.

### Varmens vilde prishop

Udvalgte fjernvarmeværker i Himmerland



Note: Prisen er for et standardhus på 130 kvm med et årligt energiforbrug på 18,1 MWh og inklusiv faste bidrag.  
Note: Støvring Kraftvarmeværks pris for 2022 er gældende fra 1. april.  
Kilde: Fjernvarmeværkerens hjemmesider  
Grafik: Jette Klokkeholm

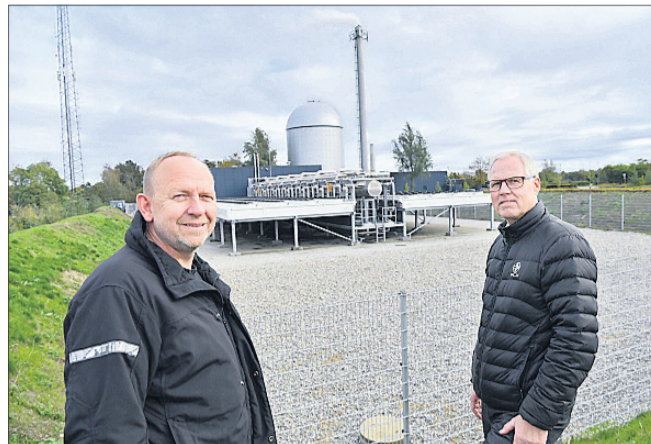
## Togpassager voldte problemer i Hobro

**HOBRO:** En mandlig togpassager afviste torsdag eftermiddag at fremvise et lovpligtigt coronapas og nægtede samtidig at forlade toget på stationen i Hobro, inden det kørte videre sydpå mod Randers. Inden en tilkaldt politipatrulje nåede frem, var toget med passageren dog kørt videre mod Randers, hvor det ifølge vagthavende hos Nordjyllands Politi så var op til togpersonalet at kontakte Østjyllands Politi for assistance.



Hadsund Fjernvarme overvejer at supplere træflis, solvarme og overskudsvarme med en eldrevet varmepumpe, men den aktuelle høje elpris får varmeselskabet til at holde vejret, fortæller direktør Bo Holt Andreassen.

Arkivfoto: Jesper Thomasen



Driftsleder Claus Haparanda (tv.) og formand Søren Kjær ved den eldrevne varmepumpe, som blev taget i brug på Støvring Kraftvarmeværk i 2019. Den kan producere miljøvenlig og billig varme, men på grund af elprisens himmelfart må forbrugerne i den kommende tid betale mere.

Arkivfoto: Claus Søndberg



Aars Fjernvarme har nogle af Nordjyllands billigste priser, fordi man laver fjernvarme og el ved forbrænding af affald.

Arkivfoto: Martin Damgård

De tre store fjernvarmевærker i Aars, Hobro og Hadsund leverede i 2021 varme til deres forbrugere til priser langt under lands gennemsnittet, og det vil de også gøre i år.

Aars Fjernvarme med 5500 forbrugere har noget af landets billigste varme til en pris 19 procent under gennemsnittet. I 2022 er taksten hævet med sølle to procent.

Værket laver varme og el ved at brænde affald af, og det er en billig energikilde. Samtidig har man meget lidt gæld. Derimod koster stigende priser på CO<sub>2</sub>-kvoter mere og mere.

- Jeg tror på, at vi kan holde en fortsat stabil

varmepris, der måske stiger en smule svarende til inflationen i de kommende år, siger direktør Jan Clement, Aars Fjernvarme.

### Varmepumpe eller ej

Hadsund Fjernvarme med 2100 forbrugere henter 13-14 procent af energiforbruget fra et stort solvarmeanlæg. Ellers høster man varme ved at brænde træflis af. Taksten er hævet med tre procent i 2022.

- Prisen på flis udvikler sig mere stabilt end naturgas og el. Men vi ser en svagt stigende tendens, forklarer direktør Bo Holt Andreassen.

Hadsund Fjernvarme åbner i marts en rørledning til Mariagerfjord Renseanlæg, som har overskudsvarme fra et biogasanlæg.

Mange fjernvarmевærker investerer i disse år i eldrevne varmepumper, der er en vigtig brik i Danmarks klimaplaner. Når varmepumperne drives på strøm fra f.eks. vindmøller, bliver fjernvarmen helt grøn.

I Hadsund tænker man også i de baner. Produktionsomkostningerne med varmepumper

har hidtil været fornuftige. Med den aktuelle høje elpris ser det lidt anderledes ud.

- Derfor holder vi lige nu vejret. Der er jo stor forskel på, om vi skal betale 30 eller 100 øre for en kilowatttime el, siger Bo Holt Andreassen.

Hadsund Fjernvarme overvejer går på at installere en vandtilvand varmepumpe, der kan hente energi ud af det rensede spildevand på Mariagerfjord Renseanlæg. I renseprocessen opvarmes vandet nemlig en smule, hvilket gør varmepumpen ekstra effektiv.

### Jagt på nye kunder

Hobro Varmeværk med knap 2000 forbrugere fyrer også med træflis, men op mod 40 procent af varmen kommer som overskud fra tre virksomheder i byen, blandt andet gipspladeproducenten Knauff. Resultat: Nul prisstigninger i 2022.

Man er i fuld gang med at udvide forsyningsområdet i Hobro og omegn,

og med de aktuelle priser på blandt andet naturgas, har Hobro Varmeværk fået et stærkt kort i jagten på nye kunder.

- Folk ringer dagligt for at høre om muligheden for at få fjernvarme, og vi tilslutter nærmest hver eneste dag nye forbrugere, oplyser Mikkel Grathe, driftschef på Hobro Varmeværk.

### Prisen ned

Løgstør Fjernvarme, der har 2600 forbrugere, nøjes ikke med at holde igen med prisstigninger. Her sænker man i 2022 taksten med to procent.

- Med mindre der sker noget uforudset, vil vores priser blive ved med at falde i de kommende 10 år, forudser direktør Jette Nielsen fra Løgstør Fjernvarme.

60 procent af varmen i Løgstør skabes af en halmfyret kedel. 10 procent laves på træpiller, mens selskabets solvarmeanlæg producerer otte procent. De sidste 22 procent hentes som overskudsvarme fra Dankalk.

- Vi planlægger at øge brugen af overskudsvarme på bekostning af træpiller, der prismæssigt er mest

ustabil. Det giver også bedst mening for miljøet at udnytte mest mulig overskudsvarme, siger Jette Nielsen.

Derfor arbejdes på at hente endnu mere varme fra Dankalk, ligesom man undersøger muligheden for at få overskudsvarme fra Løgstør-virksomheden Farmfood.

