



LANDET RUNDT



Hammel

El-, olie- og naturgasvarme er på vej ud af husene i Voldby og Anbæk. I stedet er der planer om at sende fjernvarme fra Hammel til de to byer. Fjernvarmen er baseret på affaldsforbrænding og vil dermed give en kæmpe CO₂-gevinst i forhold til de fossile brændsler, som bruges nu. Og forbrugerne har udsigt til billigere varme, faktisk er der måske op til en tredjedel at spare for de nye forbrugere, mens de eksisterende forbrugere i Hammel ikke belastes af investeringen. Formentlig tvært imod. Der er 150 boliger i Voldby og 44 i Anbæk.

(Kilde: Midtjyllands Avis)

Vestervig

Krik og Agger i Thy kan se frem til en lun forbindelse til Vestervig. Cirka 200 har meldt deres interesse for at komme på fjernvarmen, og dermed tegner der sig et grundlag for at sætte projektet i gang.

Det er Vestervig Fjernvarme, der dermed kommer til at levere varmen til de to mindre byer. Går alt efter planen, kan ledningsarbejdet gå i gang til efteråret.

(Kilde: Thisted Dagblad)

Nyborg

En vaskeægte fjernvarmetyv har fået sin dom for at koble sig gratis på ledningsnettet uden om forsyningen. En betinget dom uden tidsfastsættelse blev det til i Byretten i Svendborg.

- Jeg har besluttet, at det er lettest at holde min kæft og betale, for det er jo det, I gerne vil have, lød den 66-årige fjernvarmetyvs afsluttende bemærkning i retten.

Manden havde i 2008 fået koblet to ejendomme på fjernvarmenettet uden at orientere fjernvarmeforsyningen om dette. Han havde dermed stjålet varme til en værdi af 9.000 kroner.

(Kilde: Fyens Stiftstidende)

Hillerød

Byrådet i Hillerød Kommune har sagt ja til at udnytte overskudsvarmen fra Hillerød Krematorium. Som alle krematorier er man også i Hillerød underlagt skærpede miljøkrav til udledningen, som blandt andet foreskriver rensning af røgen. Det er denne røgrensning, der skal udnyttes til fjernvarme i Hillerød.

Flere andre steder landet over er krematorier enten lige koblet på fjernvarmen eller på vej til at blive det.

Etisk Råd har tidligere taget stilling til sagen og sagt god for, at varmen kan anvendes.

(Kilde: Frederiksborg Amts Avis)

Haderslev

Haderslev Fjernvarme vil købe kraftvarmeværket på Knokbjerg i Marstrup af Dong Energy og bygge affaldsforbrændingen om til et flisfyret anlæg. Det 17 år gamle værks fremtid er i spil, fordi kommunen har opsagt aftalen om affaldsleverance fra 2013. I dag kommer 60 procent af varmen i Haderslev fra affaldsforbrændingen på anlægget. For Haderslev Fjernvarme er alternativet til at købe og bygge om at opføre et helt nyt flisfyret varmeværk på en grund lige ved siden af affaldsforbrændingsanlægget.

(Kilde: JyskeVestkysten)

Rønne

Affaldsselskabet Bofa ønsker at renovere sit affaldsfyrede kraftvarmeværk.

Rambøll har udarbejdet en tilstandsrapport på anlægget, som blev taget i brug i 1991. Man har oplevet væsentlige driftsproblemer på anlægget, som producerer varme til Rønne samt el til nettet. Årligt bliver det til produktion af en tredjedel af varmekonsumet i Rønne.

En renovering og dermed levetidsforlængning af anlægget er anslået til at koste cirka 50 millioner kroner.

(Kilde: Bornholms Tidende)

Vojens

Vojens Fjernvarme vil opføre et solvarmeanlæg på hele 17.000 kvadratmeter. Til formålet har fjernvarmeværket en fem hektar stor grund til rådighed.

Anlægget bliver så stort, at det slår verdens indtil videre næststørste anlæg i Gram på 10.000 kvadratmeter. Vojens vil kunne få dækket 17 procent af sit samlede varmebehov fra solvarmeanlægget.

(Kilde: JyskeVestkysten)

Gladsaxe

Kommunalbestyrelsen i Gladsaxe Kommune i den nordvestlige udkant af København har netop besluttet at udbygge det lokale net af fjernvarme for en pris af næsten 500 millioner kroner.

I øjeblikket bliver 20 procent af kvadratmetrene i Gladsaxe forsynet via fjernvarme, men andelen bliver tredoblet med den nye udbygningsplan, der går til 2015-16. De kommende fjernvarmekunder - som alle skifter fra naturgas - er boligselskaber, kommunale institutioner og virksomheder, deriblandt Novo Nordisk og Novozymes.

- I den vestlige del af Gladsaxe går omlægningen i gang i år. I den sydlige del bliver det, som planen er nu, fra næste år, siger ingeniør Thomas Engell fra Gladsaxe Fjernvarme.

(Kilde: Erhvervsbladet)