

HELSINGØR

Torvegade 3, 3.s., 3000 Helsingør
Tlf. 49 21 31 00 Telefax: 49 21 29 10

helsingoer@db-faa.dk

Redaktør: Dorte Møller Rasmussen (dorte)

Tlf. privat: 49 70 82 43

Journalister: Jesper Lundh (J-Lu)

Stefan Vase (steph)

Mikkel Prytz (prytz)

Salg og abonnement: hilleroed.salg.adm@db-faa.dk

Abonnement-service: 48 24 41 00

dagligt kl. 8.30-16, lørdag kl. 8-11.

EU giver Helsingør fire mio. til flis-fyr

Helsingør Kommune har fået næsten fire millioner kroner fra EU til at lave en miljøvenlig flisfyret varmecentral på H.P. Christensens Vej.

Helsingør: EU giver nu Helsingør Fjernvarmeforsynings kunder en håndsrækning til at få billigere varme i radiatorerne. Om mindre end to år er varmecentralen på H.P. Christensens Vej bygget om til et økonomisk fornuftigt og miljørigtigt anlæg, som bruger flis i stedet for olie

og gas til at varme forbrugernes stuer op.

- Når anlægget står færdigt, kan 10 til 20 procent af vores samlede produktion stamme fra flis. Det vil sænke varmeprisen med 6-8 procent, fordi varme fra flis kun koster en tredjedel i forhold til fossile brændstoffer som olie og gas, siger driftsleder Steffen Agger fra Helsingør Fjernvarmeforsyning.

Men det nye anlæg gælder ikke kun kunderne - også miljøet kan se frem til flis-varmen.

- Overordnet er det målet at begrænse CO₂-udledningen. Samtidig kan vi undgå de dyre CO₂-kvoter, som nu koster det tredobbelte i forhold til for et år si-

den, siger Steffen Agger.

Giv viden videre

Ombygningen koster i alt 22,5 millioner kroner, og af den samlede udgift betaler EUs miljøprogram CONCERTO de 2,8 millioner. Derudover giver miljøprogrammet yderligere en million kroner til blandt andet oplysningsarbejde, der skal få erfaringerne fra Helsingør sendt ud til andre byer i Europa.

- Vi er forpligtet til at udvide kendskabet til flisvarme. Når flis-anlægget er oppe at køre, handler det om at vise resultatet frem for selskaber og byer, siger Steffen Agger.

Eco City

Varmecentralen i Helsingør er en del af Eco City-projektet, der hører under CONCERTO, og som ifølge Steffen Agger er et af de største energibesparende projekter i EUs historie.

Udover Helsingør er svenske Helsingborg, norske Trondheim og spanske Tudela med i Eco City.

I næste uge sættes samarbejdet officielt i gang ved et såkaldt »kick off«-møde hos det rådgivende ingeniørfirma COWI i Lyngby.

Varmecentralen forventes at stå klar til brug i efteråret 2007.