

Bestyrelsens beretning til  
Hinnerup Fjernvarme A.m.b.a.'s  
generalforsamling onsdag den 27. august 2014.

Så er der atter gået et år, og Hinnerup Fjernvarme afholder sin ordinære generalforsamling nr. 52.

**Bestyrelsens arbejde.**

I Hinnerup Fjernvarmes visioner har vi en målsætning om at vi er åbne for at levere fjernvarme til nye forsyningsområder og parate til at indgå i samarbejde med andre forsyningsselskaber, samt sikre stabil varmeforsyning til kunderne til lavest mulig pris.

Den tidligere omtalte ledning fra Hammel til Hinnerup er nu ude af billedet.

Den 12. april 2013 ved et møde ved gartneriet Knud Jepsen, var der enighed om at Hinnerup Fjernvarme trækker sig ud af projektet, da der ikke var økonomi i projektet for Hinnerup Fjernvarme.

Hammel Fjernvarme er i gang med at lægge ledningen som skal forsyne Lading-Fajstrup, gartneriet Rosa i Lading og videre til Knud Jepsen i Korsholm.

Forsyningen til Foldby- Norring er ikke med endnu. Der er endnu ikke lavet aftale om det er Hammel Fjernvarme eller Hinnerup Fjernvarme som skal forsyne Foldby-Norring, hvis de på et tidspunkt skulle ønske fjernvarme.

For industriområdet Skødtsminde hvor halmværket ligger har vi lavet et projektforslag for fjernvarmeforsyning af området. Det er vedtaget og etableringen er igangsat.

Vi lavede i første omgang en interesseundersøgelse i området, som viste at der var interesse for fjernvarme.

Der er igangsat et projektforslag for Haldum og Vitten.

Dette har vi gjort for at undersøge om der er positiv økonomi i at tilbyde fjernvarme til borgerne i Haldum og Vitten.

Vi har fået positiv tilkendegivelse fra Frode Laursen, som vil komme til at bruge ca. 1/3. af varmen i området.

I efteråret vil vi så arrangere borgermøde hvor vi vil fremlægge muligheden for at vi kan etablere fjernvarme til Haldum og Vitten.

Der er i det afsluttede regnskabsår kommet 79 nye forbrugere til.

Blandt andet boligforeningen AL-2 på Lilleåbakken som blev tilsluttet med 26 lejligheder.

Vores akkumuleringstank som blev opført 2012 er en stor hjælp i spidsbelastninger og den er med til at nedsætte gasforbruget. Dette bevirker at halmkedlen kan køre med fuld udnyttelse, hvilket giver en god økonomi.

Der er iværksat en henlæggelsesplan til en nye halmkedel, hvor vi i det afsluttede regnskabsår har henlagt 1 mio. kr.

I det igangværende regnskabsår henlægger vi 3 mio. kr.

Kedlen forventes at koste omkring 15,5 mio. kr.

Der vil under alle omstændigheder blive nogle store anlægsudgifter i de kommende år, men det er vel også nu hvor varmeprisen er rimelig, vi skal investere og henlægge for at vi også fremover kan sikre forbrugerne billigst mulig varme samt en stabil varmeleverance.

Den 1. juni købte og overtog vi nabogrunden med bygninger, Fanøvej 11.

Hovedformålet med købet var at sikre os plads til udvidelse af vore produktionsfaciliteter.

Vi skal bruge en del af bygningerne til værksted, lager og garage til vores køretøjer.

Det var nødvendigt med noget mere plads, da vores nuværende grund er fuldt udnyttet.

### **Personalet.**

Vi har dygtige og stabile medarbejdere, der til tider er presset med anlægsarbejder og vagt.

Alt hvad vi selv kan overkomme laver vi selv, det være sig reparationer på værket eller ude i forsyningsområdet, tilslutning af nye forbrugere og arbejdet med nye hovedledninger så vidt der er kapacitet til det.

### **Eventuelle kommende forbrugere.**

I lokalplan 327 i den nordlige del af Hinnerup, på den sydlige side af Århusvej mellem skoven og Haldum, er vi kommet langt. Første etape af udstykningen er næsten færdig. Den næste etape forventes påbegyndt den 1. september.

Lokalplan 319, et nyt boligområde i Søften, fra Dyreparken og ned til Engdalsvej, er ikke påbegyndt.

Der er mange tilslutninger på vej, så fremover bliver der behov for større forsyningskapacitet.

Der gives forsat en rabat på kr. 19.000 inkl. moms ved tilslutning af el - huse i forsyningsområdet.

Der er stadig omkring 90 el-huse i vores forsyningsområde.

Et hus tilsluttet Hinnerup Fjernvarme udleder for opvarmning og brug af varmt vand omkring 0,6 tons CO<sub>2</sub> om året, et el-hus udleder ca. 10-12 gange så meget CO<sub>2</sub>. Så også el - opvarmede huse kan ved konvertering til fjernvarme være med til at mindske CO<sub>2</sub>-udledningen og gavne vores fælles klima og miljø og samtidig spare på den årlige varmeregning.

### **Kommunens klimaplan.**

Med vedtagelsen af klimaplanen i 2012 har Favrskov Kommune sendt et klart signal om, at kommunen gerne vil arbejde for at blive en mere klimavenlig kommune.

Fjernvarmeværkerne er her centrale aktører og en væsentlig del af klimaplanen er arbejdet med den strategiske varmeplan.

Dette arbejde ligger derfor som et af de første projekter i handlingsplanen.

Byrådet har nu vedtaget en strategisk varmeplan.

Målene for varmeplanen er:

Favrskov Kommune vil arbejde for udbredelse af en effektiv fjernvarmeforsyning baseret på CO<sub>2</sub>-neutrale brændsler.

I fjernvarmeområder vil Favrskov Byråd vedtage tilslutningspligt, hvor dette er miljømæssigt og samfundsøkonomisk fordelagtigt.

Da vi i Hinnerup Fjernvarme primært anvender lokale biomasser som brændsel er vi således med til at sikre at Danmark kan leve op til sine internationale forpligtelser mht. CO<sub>2</sub> reduktion og andelen af vedvarende energi i energisystemet.

Derudover er vi med til at sikre lokale arbejdspladser, da vores brændsel hovedsageligt er lokalt produceret.

### **Værkerne.**

Halmanlægget kører fortsat tilfredsstillende efter 15 års drift. Hver sommer foretages et stor eftersyn og udskiftning af sliddele.

Flisanlægget kører nu på 8 år stadig fuldt tilfredsstillende.

### **Ledningsnettet, nyanlæg.**

I alt er der i årets løb blevet lagt 2.091 kanalmeter fjernvarmerør, fordelt på

Hovedledninger: 608 m.

Stikledninger: 1.483 m.

### **Nye forbrugere.**

Der er i regnskabsåret en tilgang på 79 forbrugere (sidste år 77) og to bygninger er afkoblet for at fjerne bygningerne og bygge nyt.

Vi er nu i alt er 3840 forbrugere.

Tilslutningerne fordeler sig således:

Nye huse	68 stk.	El-huse	7 stk.
Varmepumpehuse	1 stk.	Oliefyrshuse	3 stk.

### **Brændsler:**

Indkøbsprisen for vores 2 hovedbrændsler halm og flis er stabil.

99 % af den producerede varme er produceret på biomasse.

Heraf :    83 % på halm  
          16 % på flis  
          1 % på naturgas og olie

### **Økonomi.**

Regnskabet vil blive gennemgået under næste punkt på dagordenen.

Der er i år tilbagebetalt 3.770.626 kr. til forbrugerne og opkrævet 225.657 kr.

For det regnskabsår der startede 1. maj i år er vores priser sænket, svarende til 651 kr. for et standardhus. ( 130 m<sup>2</sup> med et forbrug på 18,1 MWh. )

Det svarer til en reduktion på 6 %

Baggrunden for prisreguleringen er hovedsageligt fjernelsen af den meget omtalte forsynings-sikkerhedsafgift, eller brændeafgiften som den også blev kaldt.

Energitilsynet laver hvert år en opgørelse over varmepriserne for fjernvarmeværker. Opgørelsen viser, at gennemsnitsprisen for fjernvarme i Danmark er 13.648 kr./år. Hinnerup Fjernvarme ligger stadig blandt de 10 billigste fjernvarmeværker i Danmark. Med en pris på 9.654 kr./år for et standarthus

### **Bestyrelsen:**

Vores mangeårige formand Laurs Haun har af helbredsmæssige årsager valgt at trække sig fra bestyrelsen og bestyrelsen har efterfølgende konstitueret sig med Leif Sørensen som formand og Kim Beyer som næstformand. Samtidig er l. suppleanten Casper Raahede indtrådt i bestyrelsen.

Laurs Haun har været bestyrelsesmedlem i 24 år og formand i de sidste mange år. Laurs har udført et stort arbejde for Hinnerup Fjernvarme og har brændt for sagen. Hinnerup Fjernvarme har alt mulig grund til at takke Laurs for sit store arbejde for Hinnerup Fjernvarme.

Vi har i årets løb afholdt i alt 7 bestyrelsesmøder, og som hovedregel fast forretningsudvalgsmøde mellem driftsleder, næstformand og formand.

Endvidere har man fra Hinnerup Fjernvarme igen i året deltaget i kurser, Dansk Fjernvarmes årsmøde, samt i andre arrangementer, der måtte have interesse for Hinnerup Fjernvarme for at uddanne bestyrelse og medarbejdere.

Dette var bestyrelsens beretning, godkendt af bestyrelsen på det sidst afholdte bestyrelsesmøde.

Til det samlede personale og bestyrelse - tak for et godt samarbejde. Alle har igen ydet en prisværdig indsats, som i den sidste ende kommer forbrugerne til gode i form af lave priser og stabil varmforsyning.

LS august 2014