

# BESTYRELSESBERETNING

For regnskabsåret 1/6 1998 til 31/5 1999

## Beretningens hovedpunkter

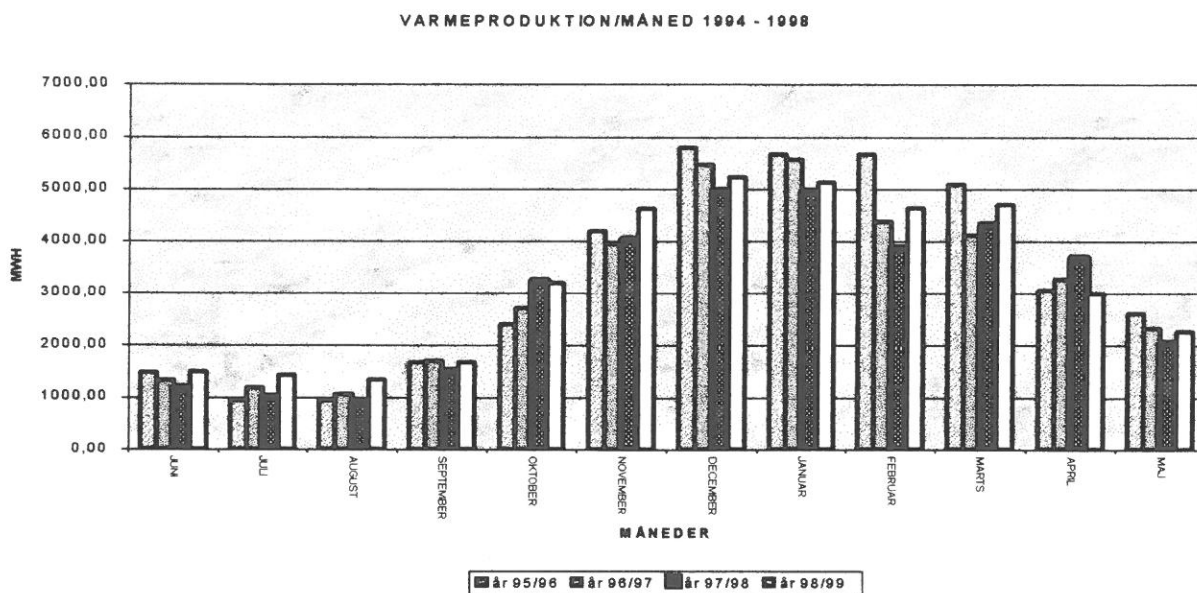
1. Fyringssæson 1998/99
2. Målere
3. Strukturændringer i gasforsyningssektoren
4. Gaskvalitet
5. Forsikringsforhold
6. CO2 tilskud
7. Renovering af Søndervangscentralen/kraftvarmeværket
8. År "2000 problemet"
9. Vandtab
10. Kartelsag.

### 1. Fyringssæson 1998/99

Fyringssæsonen 1998/99 bød ikke på de store overraskelser hverken hvad økonomi eller varmeproduktion angår. Værkets økonomi udviklede sig som planlagt. Vi må nu konstatere at værket økonomisk set er inde i en stabil og særdeles gunstig økonomisk udvikling. Ud af en samlet investering på ca. 44,4 mill. Kr. er der nu foretaget afskrivninger så den bogførte værdi udgør ca. 16 mill. Kr. Værkets gæld er faldet tilsvarende til nu 6,3 mill. Kr. Dronninglund Fjernvarme er således i dag et velkonsolideret firma og værket hører i dag til de få i Danmark der i dag har en egenkapital. For Dronninglund Fjernvarmes vedkommende endda af en anseelig størrelse på næsten 8 mill. Kr.

I den afsluttede fyringssæson blev der solgt 28.561 MWh mod foregående års 25.568 MWh en stigning på ca. 11,7 %. I perioden er sket udvidelser i det tilsluttede rumfang fra 460.993 M3 til 465.170 M3 eller en stigning på lidt under 1 %. Det er således ikke forøgelsen af de tilsluttede ejendomme der er hovedårsagen mersalget. Den væsentligste årsag til det forøgede salg skal findes i vinteren ikke har været så mild som mange måske har syntes. Graddagetallet for den afsluttede fyringssæson er opgjort til 2.875 mod foregående års 2.618 eller en stigning på 9,81 %. Graddagetallet ligger meget tæt på normalårsgraddagetallet der er opgjort til 2.906. Man kan således konkludere at værket selv med den forøgede tilslutning er i stand til mageligt at klare en

normalårsproduktion. Det skal i den forbindelse nævnes at vi kun én gang inden for den sidste ti-års periode har oplevet en normalårsvinter det var sæsonen 95/96 hvor graddagetallet kom op på 3.174 og dermed var over normalåret. De der kan huske tilbage til foråret vil erindre at det var et særdeles kedeligt forår, og det kan i den forbindelse nævnes at selv maj måned ikke i starten kom med det forår der var ventet. Maj måned havde i alt 134 graddage mod sidste års 33. Dette kan også aflæses på værkets produktionskurve som nedenfor:



Produktionen af varme androg 38.640 MWh mod foregående års 35.591 MWh eller en stigning på ca. 8,5 %. Den forøgede afsætning har således ikke givet sig udslag i en tilsvarende forøgelse af produktionsbehovet, og dette må nok til en vis grad tilskrives bedringen i fjernvarmerørens isoleringsgrad. Alt i alt må det konstateres at værket er på rette vej til gavn for forbrugernes økonomi.

## 2. Målere

På sidste års generalforsamling blev det omtalt at bestyrelsen havde truffet beslutning om udskiftning af de gamle energimålere dels fordi de ikke mere var tidssvarende og dels fordi der ikke længere kunne fås reservedele. Det blev samtidig nævnt at udskiftningen forventedes at foregå fra uge 40 og fremefter således at samtlige nye målere ville være installeret til fyringssæsonens begyndelse, altså fra indeværende års start. Helt som planlagt er det ikke gået. De nye målere er en helt ny type og var på det tidspunkt hvor aftalen om køb blev truffet endnu ikke godkendt af myndighederne, men dette til trods forventede vi på daværende tidspunkt at en godkendelse rimelig hurtigt kunne opnås. Desværre må vi erkende at det danske bureaukratiske system arbejder meget tungt, så vi kom faktisk helt hen på foråret førend leverandøren kunne levere godkendte målere.

Selve udskiftningen og opsætningen af de nye målere har til gengæld forløbet gnidningsløst og uden forsinkelser i den reviderede tidsplan således at vi nu forventer, samtlige målere er udskiftet omkring årsskiftet. Det var oprindeligt bestyrelsens håb med den oprindelige tidsplan at alle ville blive målt med de nye målere i indeværende sæson af hensyn til ensartetheden, men omstændighederne har gjort at dette ikke kan lade sig gøre. Vi håber på forbrugernes forståelse for den ændrede situation, og vil samtidig gerne benytte lejligheden til at takke for den velvilje der er mødt i forbindelse med udskiftningen.

Samtidig med udskiftningen bliver der udleveret en brugsanvisning på hvorledes målerne fungerer og hvilke oplysninger der kan søges på målerne. Såfremt der er spørgsmål til brugsanvisningen/instruktionen er man meget velkommen til at rette henvendelse herom til personalet.

### **3. Strukturændringer i gasforsyningssektoren**

I forbindelse med den igangværende åbning af det indre marked og hermed også for liberaliseringen af handel med el og gas på det åbne marked blev der i årets løb ført forhandlinger mellem regeringen og gasselskaberne om gasselskabernes fremtid. Naturgas Midt/Nord som er gasleverandør til Dronninglund Fjernvarme og ejet bl. a. af Dronninglund Kommune blev også omfattet af disse forhandlinger. Forhandlingerne omhandlede salg af selskabet til staten mod et ikke ubetydeligt vederlag til selskabets interessenter. På et tidspunkt orienterede kommunen samtlige fjernvarmeverker i kommunen om de pågående forhandlinger og bestyrelsen benyttede denne orientering til at give udtryk en vis skepsis over for et eventuelt salg. Det var bestyrelsens opfattelse at det overskud der var i gasselskabet var tilvejebragt fortrinsvis af fjernvarmeforbrugerne i kommunen som de absolut største aftagere og vi frygtede at et eventuelt kontant vederlag til kommunen ville gå i kommunekassen således at pengene ikke direkte ville komme fjernvarmeforbrugerne til gode. Samtidig var vi skeptiske over for en eventuel ny ejers forretningspolitik. Hertil kom at Naturgas Midt/Nord er et veldrevet selskab der må forventes at være i stand til på lige fod med andre parter at forhandle fordelagtige gaskontrakter på det åbne marked. Som det sikkert er alle bekendt er Midt/Nord forblevet på interessentkommunernes hænder, og det bliver på den baggrund spændende at følge udviklingen i fremtiden, ligesom det bliver spændende at følge hvorledes prisfastsættelsen på det åbne marked udvikler sig.

### **4. Gaskvalitet**

Samtidig med debatten om gasselskabernes fremtid blev det meddelt at man ville åbne for gas fra et ny produktionssted i Nordsøen. Den gaskvalitet der vil blive produceret derfra har en væsentlig anderledes kvalitet end den der hidtil har været fremherskende d.v.s. at gassen har samme brændværdi, men metantallet er dårligere når gassen skal bruges til kraftvarme altså når den bruges i motorer. På denne baggrund meldte den samlede gassektor at man fraskriver sig ansvaret for eventuelle skader som følger af ændring i gaskvaliteten.

Bestyrelsen har fulgt udviklingen nøje og deltaget i møder omkring emnet, og så vidt vi er orienteret skulle der ikke umiddelbart være problemer for den type motorer der er installeret i Dronninglund. Vi har dog alligevel taget initiativ til en nærmere drøftelse af problemstillingen, med deltagelse af Naturgas Midt/Nord, ENMACO og vort forsikringssselskab, med henblik på at få fuld klarhed over de tekniske og forsikringsmæssige følger ændringen af gaskvaliteten måtte påføre Dronninglund Fjernvarme. Resultatet af disse drøftelser foreligger endnu ikke.

## **5. Forsikringsforhold**

I forlængelse af meddelelsen om ændring i gaskvaliteten kom der en udmelding fra vort forsikringsselskab om at de ikke fremover vil dække skader der kan henføres som opstået på grund af gaskvaliteten, og forsikringsselskabet bestemte samtidig at det er værket der har bevisbyrden for at skader ikke er opstået som følge af gaskvalitetsændringer d.v.s. værket har fået omvendt bevisbyrde i forbindelse med skader. Bestyrelsen har protesteret over for forsikringsselskabet mod denne ændring og inddraget forsikringsmæglerfirmaet i korrespondancen med forsikringsselskabet. Der pågår således p.t. forhandlinger om hvorledes forsikringsbetingelserne skal forstås, ligesom denne drøftelse vil blive medinddraget i drøftelsen med gasselskab Midt/Nord.

## **6. CO2 tilskud**

Som et led i tilpasningen af hele energisektoren til det indre marked har alle tilskudsordninger været til revision på Christiansborg, og vi må nu for Dronninglund Fjernvarmes vedkommende konstatere at den CO2 tiøre der blev besluttet som tilskud for ca. 9 år siden nu er forsvundet for værker over 3 MW. For totaløkonomien i Dronninglunds kraftvarmeværk skulle ændringen ikke umiddelbart få konsekvenser idet værkets økonomi oprindeligt er beregnet uden tilskuddet, hertil kommer at afskaffelsen er sket som et led i en samlet aftale om energipriser/afgifter, hvori også indgår en prisfastsættelse af naturgassen, således at bortfaldet af tilskuddet kompenseres delvist gennem en regulering af den endelige afregningspris for gas leveret til decentrale kraftvarmeværker. Bestyrelsen vil dog følge udviklingen nøje og i givet fald gøre relevante instanser opmærksomme såfremt totaløkonomien afviger fra det forventede.

## **7. Renovering af Søndervangscentralen**

Som det også blev nævnt på sidste års generalforsamling var det blevet besluttet at lade brænderne på Søndervangscentralen udskifte da der ikke længere kunne fås reservedele til de efterhånden 30 år gamle brændere. Udskiftningen har forløbet planmæssigt og samtlige installationer er prøvekørt og fundet i orden. Som et led i sædvanlig vinterklargøring er kedlernes røgrør for tiden ved at få en totaloverhaling og når dette er tilendebragt vil denne central være tip top i orden, og vil efter al sandsynlighed kunne fungere problemløst mange år endnu, medmindre der skulle komme ændrede signaler og pålæg fra anden side.

Kraftvarmeværket på Tidselbak Allé har i fyringssæsonen fungeret yderst tilfredsstillende uden nævneværdige uheld. Samtlige installationer fungerer fortsat tilfredsstillende og virkningsgrader opnås fortsat i henhold til de oprindelige kontraherede specifikationer.

## **8. År "2000 problemet"**

Jo tættere vi kommer på årsskiftet 99/2000 bliver talen om år 2000 problemer mere og mere intens. Bestyrelsen har i det forløbne år også skænket dette problem en tanke og iværksat de fornødne

undersøgelser til afdækning af de eventuelle problemer der måtte være. Vi har således måttet udskifte noget programmell mindre væsentligt omfang, men ellers har der ikke været de store problemer. Det største problem der vil kunne opstå er såfremt el-nettet skulle falde ud nytårsaften fordi man ikke er år-2000 klar her, idet kraftvarmeværket så også vil falde ud og dermed vil varmeproduktionen herfra forsvinde. For sikre os mod denne situation har bestyrelsen indgået lejekontrakt om en nødgenerator der i givet fald vil kunne kobles på den nyetablerede pumpestation ved skæringen af Skovvej/skovbrynet. Såfremt denne station er i drift vil kedlerne på Søndervangscentralen kunne levere byens forbrug med hjælp af nødgeneratoren på centralen. Denne nødgenerator er samtidig blevet efterprøvet og har fået en gennemgribende service så bestyrelsen forventer ikke forsyningsproblemer denne nytårsaften – alle skulle kunne sidde lunt inden døre uanset elektrisk lys og vejret.

## **9. Vandtab**

Igennem de senere år har bestyrelsen fulgt vandtabet og haft det mål at reducere det til et absolut minimum bl.a. fordi det væsentligt forbedrede ledningsnet burde medføre en tilsvarende reduktion i vandtabet. Det må dog nu konstateres at det ikke helt er lykkedes at realisere bestyrelsens mål idet det har vist sig særdeles vanskeligt at reducere vandtabet som ønsket. Med henblik på at gøre et sidste forsøg på at kortlægge vandtabet vil vi nu indføre regelmæssige målinger på strategiske steder af ledningsnettet. På denne måde vil der gennem tiden blive oparbejdet en statistik som forhåbentlig vil kunne give os et fingerpeg dels om vandtabet er reelt og dels hvor der i givet fald bør sættes ind.

## **10. Kartelsag**

I løbet af fyringssæsonen afsagde EU-Domstolen en dom i en kedelig sag om karteldannelse inden for fjernvarmerørbranchen. Da Dronninglund Fjernvarme havde indkøbt rør i den periode hvor karteldannelsen angiveligt havde været effektiv, har vi afsendt brev til TARCO ENERGI om erstatning for det tab som værket har lidt som følge af karteldannelsen. Om dette i givet fald resulterer i en kontant udbetaling er endnu uvist dels fordi selskabet er overdraget til en konkurrent der ligeledes er omstruktureret som en direkte følge af kartelsagen og dels fordi der nu også bliver rejst sager fra udlandet. Det må således forventes at det samlede krav mod kartelvirksomhederne bliver usandsynligt stort, og de midler der oprindeligt var til rådighed er sandsynligvis ikke længere til stede. Bestyrelsens vil dog fortsat følge sagen tæt i et forsøg på at finde den bedst mulige løsning for Dronninglund Fjernvarme.

Til slut vil jeg gerne på bestyrelsens vegne takke personalet for en god og konstruktiv indsats igennem hele året. Opgaverne er altid blevet løst på en måde der har tjent forbrugerne bedst og altid med ildhu et frisk smil og godt humør uden skelen til tiden.

**Bestyrelsen**