

Årsrapport og grønt regnskab

for perioden 20.12.2006 - 31.12.2007 (1. regnskabsår)

Fjernvarme  Fyn

Indholdsfortegnelse

Selskabsoplysninger	3
Ledelsespåtegning	4
Den uafhængige revisors påtegning	5
Ledelsesberetning	6
Anvendt regnskabspraksis	9
Resultatopgørelse for 20.12.2006 - 31.12.2007	13
Balance pr. 31.12.2007	14
Egenkapitalopgørelse 20.12.2006 - 31.12.2007	17
Pengestrømsopgørelse for 20.12.2006 - 31.12.2007	18
Noter	19
Grønt regnskab	27



Selskabsoplysninger

Selskab

Fjernvarme Fyn A/S
CVR-nr.: 30 17 49 68
Hjemstedskommune: Odense
Stiftet 20.12.2006
Regnskabsår 01.01.-31.12.
(1. regnskabsår 20.12.2006 - 31.12.2007)

Telefon: 65 47 30 00
Telefax: 65 47 30 01
Internet: www.fjernvarmefyn.dk
E-mail: kontakt@fjernvarmefyn.dk

Bestyrelse

Lars Chr. Lilleholt, formand
Anker Boye, næstformand
Steen Møller
Thomas Funding
Helge Pasfall
Bent Dyssemark

Direktion

Per Rimmen

Revision

Deloitte Statsautoriseret Revisionsaktieselskab



Ledespåtegning

Vi har dags dato aflagt årsrapporten for regnskabsåret 20. december 2006 - 31. december 2007 for Fjernvarme Fyn A/S.

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabsloven, tilpasset de regler, der følger af loven om varmeforsyning og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 175 af 18. marts 1991 om afskrivninger og henlæg-gelser mv.

Vi anser den valgte regnskabspraksis for hensigtsmæssig, således at årsrapporten giver et retvisende billede af selskabets aktiver og passiver, finansielle stilling, resultatet samt pengestrømme.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Odense, den 17. marts 2008

Direktion

Per Rimmen
administrerende direktør

Bestyrelse

Lars Chr. Lilleholt
formand

Anker Boye
næstformand

Steen Møller

Thomas Funding

Helge Pasfall

Bent Dyssemark

Den uafhængige revisors påtegning

Til aktionærerne i Fjernvarme Fyn A/S

Vi har revideret årsrapporten for Fjernvarme Fyn A/S for regnskabsåret 20. december 2006 - 31. december 2007 omfattende ledelsespåtegning, ledelsesberetning, anvendt regnskabspraksis, resultatopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse, pengestrømsopgørelse og noter. Årsrapporten aflægges efter årsregnskabsloven tilpasset de regler, der følger af lov om varmeforsyning og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 175 af 18. marts 1991 om afskrivninger og henlæggelser mv.

Ledelsens ansvar for årsrapporten

Ledelsen har ansvaret for at udarbejde og aflægge en årsrapport, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med årsregnskabsloven tilpasset de regler, der følger af lov om varmeforsyning og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 175 af 18. marts 1991 om afskrivninger og henlæggelser mv. Dette ansvar omfatter udformning, implementering og opretholdelse af interne kontroller, der er relevante for at udarbejde og aflægge en årsrapport, der giver et retvisende billede uden væsentlig fejlinformation, uanset om fejlinformationen skyldes besvigelser eller fejl, samt valg og anvendelse af en hensigtsmæssig regnskabspraksis og udøvelse af regnskabsmæssige skøn, som er rimelige efter omstændighederne.

Revisors ansvar og den udførte revision

Vores ansvar er at udtrykke en konklusion om årsrapporten på grundlag af vores revision. Vi har udført vores revision i overensstemmelse med danske revisionsstandarder. Disse standarder kræver, at vi lever op til etiske krav samt planlægger og udfører revisionen med henblik på at opnå høj grad af sikkerhed for, at årsrapporten ikke indeholder væsentlig fejlinformation.

En revision omfatter handlinger for at opnå revisionsbevis for de beløb og oplysninger, der er anført i årsrapporten. De valgte handlinger afhænger af revisors vurdering, herunder vurderingen af risikoen for væsentlig fejlinformation i årsrapporten, uanset om fejlinformationen skyldes besvigelser eller fejl. Ved risikovurderingen overvejer revisor interne kontroller, der er relevante for selskabets udarbejdelse og aflægelse af en årsrapport, der giver et retvisende billede, med henblik på at udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke med det formål at udtrykke en konklusion om effektiviteten af selskabets interne kontrol. En revision omfatter endvidere stillingtagen til, om den af ledelsen anvendte regnskabspraksis er passende, om de af ledelsen udøvede regnskabsmæssige skøn er rimelige samt en vurdering af den samlede præsentation af årsrapporten.

Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Revisionen har ikke givet anledning til forbehold.

Konklusion

Det er vores opfattelse, at årsrapporten giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2007 samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 20. december 2006 - 31. december 2007 i overensstemmelse med årsregnskabsloven tilpasset de regler, der følger af lov om varmeforsyning og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 175 af 18. marts 1991 om afskrivninger og henlæggelser mv.

Supplerende oplysninger

Reaktivering af anlægsaktiver og værdiopgørelse

Selskabet har overtaget fjernvarmeaktiviteten fra henholdsvis Odense Kommune og Otterup

Kommune med virkning fra 1. januar 2007 ved apportindskud i selskabet. Værdiopgørelse af indskuddet har medført reaktivering af 1.852 mio.kr., som er betalt af forbrugerne, og som ikke må belaste forbrugerne igen, jf. varmeforsyningsloven. Der henvises til note 14 herom.

Egenkapital

Selskabets egenkapital er modregnet efter aktieselskabs- og årsregnskabslovens bestemmelser herom, men Energitilsynet har defineret egenkapitalen således:

- Ved fri egenkapital forstås den del af egenkapitalen i en forsyningsvirksomhed, som ejerne frit kan disponere over, og som derfor frit kan trækkes ud af virksomheden.
- Ved bunden egenkapital forstås den del af egenkapitalen, der må betragtes som forbrugerskab, og som enten skal forblive i virksomheden eller tilbagebetales til forbrugerne.

De nærmere retningslinier for fordeling er endnu ikke fastlagt af Energitilsynet. Indtil disse foreligger og egenkapitalen er opdelt, må udbyttebetaling ikke finde sted.

Odense, den 17. marts 2008

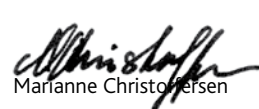
Deloitte

Statsautoriseret Revisionsaktieselskab



Lars Knage Nielsen

statsautoriseret revisor



Marianne Christoffersen

statsautoriseret revisor

Ledelsesberetning

Hoved- og nøgletal

Hovedtal

	20.12.06 - 31.12.07 t.kr.
Resultatopgørelse	
Nettoomsætning	647.447
Bruttoresultat	213.950
Resultat af primær drift	-12.693
Driftsresultat	-262
Resultat af finansielle poster (ekskl. indtægter af kapitalandele)	3.073
Årets resultat	6.069
Balance	
Materielle anlægsaktiver	1.840.602
Investeringer i materielle anlægsaktiver	75.219
Takstmæssige henlæggelser	34.388
Egenkapital	1.850.457
Balancesum	2.031.585
Gennemsnitligt antal heltidsansatte	85

Nøgletal for overskudsgrad, afkastningsgrad og egenkapitalandel er udeladt som følge af, at selskabet er underlagt "hvile i sig selv"-princippet.

Hovedaktivitet

Fjernvarme Fyn A/S er dannet med virkning fra den 1. januar 2007 ved en sammenlægning af de kommunale fjernvarmeforsyninger i Otterup og Odense.

Fjernvarme Fyn A/S' formål er at udøve virksomhed med varmeforsyning, herunder køb, produktion, salg og levering af varmeenergi, servicevirksomhed i forbindelse hermed samt anden hermed beslægtet virksomhed.

De overordnede målsætninger er, at virksomheden skal drives med fokus på forsynings sikkerhed, miljøbevidsthed og et højt serviceniveau under hensyntagen til ønsket om attraktive priser.

Fjernvarme Fyn A/S har ca. 58.000 kunder og forsyner således mere end 80.000 boliger, industrivirksomheder, institutioner mv. med fjernvarme gennem i alt ca. 1.700 km fjernvarmeledninger. Fjernvarme Fyn A/S råder over 22 varmecentraler, der primært fungerer som spids- og reservelast centraler.

Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold

Energiforsyning

2007 blev et usædvanligt mildt år med en varmeproduktion under det normale. Fynsværket, der fra 1. juli 2006 har været ejet af Vattenfall, leverede i 2007 i alt 67% af varmen til Fjernvarme Fyn A/S. Fynsværket er et hovedsagligt kulfyret kraftvarmeværk, hvor varmeproduktionen sker ved at udtage damp efter høj- og mellemtryksturbinerne. For at kunne opretholde den samme elproduktion, som hvis værket ikke



Ledelsesberetning

samtidig skulle levere varme, skal der anvendes mere brændsel på værket svarende til ca. 1/3 af den energi, der tages ud som fjernvarme. Man siger, at varmeproduktionen sker med en virkningsgrad på op til mere end 300% ved kraftvarmeproduktionen på et anlæg som Fynsværket.

Affaldsforbrændingsanlægget, der også er et kraftvarmeanlæg, er ejet af Dong og kom op på at levere ca. 25% af varmeenergien i 2007.

Der har i 2007 været ført forhandlinger med både Vattenfall og Dong om overdragelsen af varmeaftalerne. Disse forhandlinger forventes endeligt afsluttet i 1. halvår 2008.

Ny varmeleverandør i 2007 har været overskudsvarme fra Dalum Papir. Leverancen har siden idriftsættelsen i starten af året været mere stabil end forventet, samtidig med at mængderne også har været større end forventet. Sammen med Sanovo og Bellinge Regulerkraftværk, der ligeledes er nye leverandører, og biogasanlæggene i Fangel og Davinde, Renseanlæggene Ejby Mølle og Odense NV og Lossepladsgasanlægget på Lind Hansen Vej, er der leveret i alt yderligere 5% miljøvenlig varmeproduktion.

Den samlede CO₂-neutrale varmeproduktion er således oppe på i alt ca. 30%.

I 2005 blev der indgået en kontrakt om levering af varme fra et halmfyret kraftvarmeverk placeret på Fynsværket. Der blev i december 2006 taget første spadestik til etableringen af anlægget, der forventes i kommerciel drift primo 2009. Anlægget får en varmeydelse på ca. 70 MJ/s og ved bypassdrift på helt op til 109 MJ/s. Anlægget forventes årligt at afbrænde 150.000 - 200.000 tons halm med en varmeleverance på 1.500 - 2.000 TJ eller yderligere ca. 20% CO₂-neutral varmeproduktion.

CO₂-kvoteordningens 1. periode udløber med udgangen af 2007. Det så længe ud til, at Fjernvarme Fyn A/S ville komme til at mangle kvoter i forhold til de gratis tildelte kvoter. Men på grund af de milde sæsoner, den lave egenproduktion og de øgede mængder overskudsvarme fra industrien og affaldsforbrændingen kommer Fjernvarme Fyn A/S ud med et lille overskud af kvoter.

Fra 2008 starter den egentlige Kyoto-periode hvor landene har indgået bindende aftaler om reduktion i CO₂-udledningerne, og der bliver på denne baggrund en tilsvarende reduktion i tildelingen af gratis kvoter. De allerede igangsatte tiltag for en forøget udnyttelse af CO₂-neutrale produktionsformer forventes at bidrage med en betydelig reduktion i Fjernvarmeforsyningsens samlede CO₂-udledning og dermed reducere et evt. fremtidigt behov for køb af kvoter.

Fjernvarme Fyn A/S har i 2007 indledt en undersøgelse af mulighederne for etablering af fjernkøling. De foreløbige resultater ser ud til, at der i Odense ikke er indlysende fordele ved at erstatte store effektive traditionelle kompressorkøleanlæg med fjernvarmebaserede absorptionsanlæg. Dette skyldes primært, at fjernvarmen i Odense leveres som lavtemperatur-fjernvarme, og at der ikke som i andre byer sker en bortkøling af varmen fra affaldsforbrændingsanlæggene. Det ser imidlertid ud til, at det er værdt at arbejde videre med undersøgelser af mulighederne for at erstatte flere små køleaggregater med store centrale enheder samt udnytte grundvandskøling og i højere grad inddrage frikøling i en kombinationsløsning.

Energibesparelser

Gennem Energi og Miljø Center på Odense Banegård Center, der primært henvender sig til private forbrugere, og Energi Rådgivning Fyn A/S, som henvender sig til virksomheder, institutioner mv., samt gennem den daglige te-

lefoniske og personlige kontakt med kunderne, har Fjernvarme Fyn A/S haft en veludbygget organisering af energispareindsatsen.

Regeringen indgik den 10. juni 2005 en politisk aftale om en fornyelse af energispareindsatsen, der efterfølgende er udmøntet i en bekendtgørelse og et individuelt energisparepålæg. Der skal opnås konkrete, dokumenterbare energibesparelser i slutforbrugerledet, og energiselskaberne skal fremover på et kommercielt grundlag kunne anvende deres kompetencer over hele landet og inden for alle energiarter. Dette har betydet, at der med virkning fra 1. januar 2008 etableres et nyt selskab, Energiservice Fyn A/S sammen med Odense Energi, Naturgas Fyn, Nyborg og Fåborg forsyningsvirksomheder og Midtjys Elforsyning og med Fjernvarme Fyn A/S som hovedaktionær. Selskabet vil samle aktiviteterne i Energi og Miljø Center og Energi Rådgivning Fyn A/S, samt de nye energispareaktiviteter Fjernvarme Fyn A/S har igangsat i årets løb. Det bliver således det nye selskab, der fremover skal tage sig af realiseringen af hovedparten af Fjernvarme Fyn A/S' energispareaktiviteter. Energisparepålægget Fjernvarme Fyn A/S har haft for 2006 og 2007 er nået, takket være gode kontakter, og en aktiv indsats for at nå målene. Som det ser ud vil der, bl.a. på baggrund af Fjernvarme Fyn A/S' allerede indgåede aftaler, være betydeligt flere energibesparelser, end der er krav om til det nye selskab. Dette betyder, at der i øjeblikket forhandles med andre samarbejdspartner om salg af energibesparelser.

Sammen med de øvrige 6-byer er der igangsat et udviklingsprojekt: "Intelligent service". Det er tanken, at der på basis af data hentet via fjernaflæsningssystemet udarbejdes et analyseværktøj, hvor kunder med afvigende forbrug kan identificeres med henblik på individuel service. Dvs. der laves service hos de kunder, der kan forventes at have et behov.



Ny administrationsbygning

Fjernvarme Fyn A/S har sammen med Odense Energi igangsat en undersøgelse af mulighederne for en udflytning fra Klosterbakken, med henblik på at samle aktiviteterne på Billedskærervej. Der har været forhandlinger med Odense Kommune om køb af et stykke af Billedskærervej, efterfulgt af en nabohearing om lukning af vejen.

Anlæg

Entreprenører og rørleverandører

Jordentreprisen med Skanska løber 1 år endnu. Skanskas afdeling for forsyningsledninger er i slutningen af året blevet solgt til Munck Forsyning A/S, som dog fortsætter i kontrakten på samme vilkår.

Rørentreprisen med Nordisk Klima A/S er blevet forlænget med 2 år og løber nu til februar 2010.

Der har været afholdt EU-licitation på leverancen af præør. Den fremtidige rørleverandør er fundet efter forhandlinger med flere selskaber. Logstor A/S er valgt som leverandør for de næste 2 år. I forhandlingerne har der været særlig fokus på at skaffe fjernvarmerør, der kan reducere rørenes varmetab yderligere i forhold til de tidligere anvendte præisolerede rør.

Renovering og udbygning af net

For tredje år i træk måtte man igen i 2007 reducere renoveringen af fjernvarmenettet for at kunne skaffe de nødvendige personalemæssige ressourcer til at følge med udbygningen af nettet på nyanlæg og byggemodninger.

Der blev i 2007 renoveret ca. 25 km kanal, samtidig blev der etableret over 22 km nyt ledningsnet og tilsluttet ca. 800 nye kunder.

I 2007 blev der også etableret ledningsnet til Odense Nord Øst Renseanlæg, hvorfra der kan aftages overskudsvarme.

Begivenheder efter regnskabsårets afslutning

Der er fra balancedagen og frem til i dag ikke indtrådt forhold, som forrykker vurderingen af årsrapporten.



Anvendt regnskabspraksis

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for regnskabsklasse C (stor) med de nødvendige tilpasninger, der følger af, at selskabet er underlagt "Lov om varmeforsyning" og de særlige regler for driftsmæssige henlæggelser og afskrivninger mv., der er indeholdt i Energiministeriets bekendtgørelse nr. 175 af 18. marts 1991 om afskrivninger, henlæggelser mv.

Henlæggelser til nyinvestering i kommende anlæg og takstmæssige henlæggelser sker ikke på grundlag af årsregnskabsloven, men derimod i overensstemmelse med særlovgivning for fjernvarmeselskaber.

Regnskabsåret 20.12.2006 - 31.12.2007 er selskabets første regnskabsår. I balancen er som sammenligningstal anført overtagelsesbalancen pr. 01.01.2007 ved overtagelse af aktivitet fra Odense Kommune og Otterup Kommune.

Generelt om indregning og måling

Aktiver indregnes i balancen, når det som følge af en tidligere begivenhed er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil tilflyde selskabet, og aktivets værdi kan måles pålideligt.

Forpligtelser indregnes i balancen, når selskabet som følge af en tidligere begivenhed har en retlig eller faktisk forpligtelse, og det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil fragå selskabet, og forpligtelsens værdi kan måles pålideligt.

Ved første indregning måles aktiver og forpligtelser til kostpris. Måling efter første indregning sker som beskrevet for hver enkelt regnskabspost nedenfor.

Ved indregning og måling tages hensyn til forudsigelige risici og tab, der fremkommer, inden årsrapporten aflægges, og som be- eller afkræfter forhold, der eksisterede på balancedagen.

I resultatopgørelsen indregnes indtægter, i takt med at de indtjenes, mens omkostninger indregnes med de beløb, der vedrører regnskabsåret.

Resultatopgørelsen

Nettoomsætning

Nettoomsætning omfatter årets fakturerede omsætning med tillæg/fradrag af årsafregning for 2007 samt eventuel over-/underdækning vedrørende tidligere år. Nettoomsætning indregnes eksklusive moms, afgifter og rabatter i forbindelse med salget og måles til dagsværdien af det fastsatte vederlag.

I nettoomsætningen indregnes tillige overførsler fra takstmæssige henlæggelser.

Produktionsomkostninger

Produktionsomkostninger omfatter direkte omkostninger, der afholdes for at opnå nettoomsætningen. I produktionsomkostninger indgår omkostninger til drift og vedligeholdelse af varmekræfter samt omkostninger til tekniske systemer.

Ledningstab er overført til distributionsomkostninger. Ledningstab udgør 20,7% i 2007.

Distributionsomkostninger

Distributionsomkostninger omfatter omkostninger, der afholdes til distribution af solgt varme, herunder drift af ledningsnet og ledningstab.

Administrationsomkostninger

Administrationsomkostninger omfatter omkostninger, der afholdes til ledelse og administration af selskabet, herunder omkostninger til det administrative personale og ledelsen samt kontorholdsomkostninger og afskrivninger.

Finansielle poster

Finansielle poster omfatter renteindtægter og -omkostninger.

Selskabsskat

Selskabet er i henhold til skattelovgivningen fritaget for skattepligt.

Årets resultat

Selskabets priser fastsættes på baggrund af "lov om varmeforsyning". Selskabet er underlagt "hvil i sig selv"-princippet.

Overskud (overdækning) kan alene anvendes til finansiering af kommende anlæg (henlæggelser) eller til indregning i de fremtidige takster.

Underskud (underdækning) overføres til takstmæssige tilgodehavender og indregnes ligeledes i de fremtidige takster.



Anvendt regnskabspraksis

Balancen

Materielle anlægsaktiver

Grunde og bygninger, produktionsanlæg og maskiner samt andre anlæg, driftsmateriel og inventar måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Der afskrives ikke på grunde.

Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen, omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen og omkostninger til klargøring af aktivet indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til at blive taget i brug. For egenfremstillede aktiver omfatter kostprisen direkte og indirekte omkostninger til materialer, komponenter, underleverandører og lønninger.

Afskrivningsgrundlaget er kostpris med fradrag af forventet restværdi efter afsluttet brugstid. Der foretages lineære afskrivninger baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider:

Bygninger	50 år
Produktionsanlæg og maskiner	15-40 år
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	3-10 år

Materielle anlægsaktiver nedskrives til genindvindingsværdi, såfremt denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi.

Fortjeneste og tab ved afhændelse af materielle anlægsaktiver opgøres som forskellen mellem salgsprisen med fradrag af salgsomkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste eller tab indregnes i resultatopgørelsen som en korrektion til af- og nedskrivninger eller under andre driftsindtægter, i det omfang salgsprisen overstiger den oprindelige kostpris.

Kapitalandele associerede virksomheder

Kapitalandele i associerede virksomheder indregnes og måles efter den indre værdi metode (equity-metoden), hvilket indebærer, at kapitalandelene måles til den forholdsmæssige andel af virksomhedernes regnskabsmæssige indre værdi med tillæg eller fradrag af uafskrevet positiv henholdsvis negativ koncerngoodwill og med fradrag eller tillæg af urealiserede koncerninterne fortjenester og tab.

I resultatopgørelsen indregnes selskabets andel af virksomhedernes resultat efter eliminering af urealiserede koncerninterne fortjenester og tab og med fradrag eller tillæg af afskrivning på koncerngoodwill henholdsvis negativ koncerngoodwill.

Associerede virksomheder med negativ regnskabsmæssig indre værdi måles til nul, og et eventuelt tilgodehavende hos disse virksomheder nedskrives med moderselskabets andel af den negative indre værdi, i det omfang det vurderes uerholdeligt. Såfremt den regnskabsmæssige negative indre værdi overstiger tilgodehavendet, indregnes det resterende beløb under hensatte forpligtelser, i det omfang modervirksomheden har en retlig eller faktisk forpligtelse til at dække den pågældende virksomheds forpligtelser.

Nettoopskrivning af kapitalandele i associerede virksomheder overføres til reserve for nettoopskrivning af kapitalandele, i det omfang den regnskabsmæssige værdi overstiger kostprisen.

Kapitalandele i associerede virksomheder nedskrives til genindvindingsværdi, såfremt denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi.

Varebeholdninger

Varebeholdninger måles til kostpris, opgjort efter FIFO-metoden, eller nettorealiseringsværdi, hvor denne er lavere.

Kostprisen for hjælpematerialer omfatter anskaffelsesprisen med tillæg af hjemtagelsesomkostninger.

Nettorealiseringsværdi for varebeholdninger opgøres som forventet salgspris med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der skal afholdes for at effektuere salget.

Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til nominel værdi, med fradrag af nedskrivninger til imødegåelse af forventede tab.

I overensstemmelse med administrationsaftale med Odense Energi A/S administrerer Odense Energi A/S samtlige tilgodehavender for leveret energi.

Konstaterede tab på udestående fordringer påhviler selskabet og tilbageføres hertil fra Odense Energi A/S. Hensættelser til tab på tilgodehavender er medtaget i balancen under passiver.

Takstmæssige tilgodehavender

Takstmæssige tilgodehavender omfatter indregnede underdækninger, som indregnes i resultatopgørelsen i efterfølgende år.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter indregnet under aktiver omfatter afholdte omkostninger, der vedrører efterfølgende regnskabsår. Periodeafgrænsningsposter måles til kostpris.

Anvendt regnskabspraksis

Udbytte

Udbytte indregnes som en gældsforpligtelse på tidspunktet for vedtagelse på generalforsamlingen. Det foreslåede udbytte for regnskabsåret vises som en særskilt post under egenkapitalen. Udbytte må indtil videre ikke udloddes, indtil der er sket afklaring af henholdsvis fri og bunden egenkapital hos Energitilsynet.

Henlæggelse til nyinvestering

Henlæggelser til kommende anlæg er foretaget med de maksimale satser, der udgør 20% p.a. dog maksimalt 75% i alt af de budgetterede anlægssummer.

Henlæggelsesperioden starter 5 år før idriftsættelsesåret og slutter året før idriftsættelsen.

I balancen indeholder posten "Henlæggelser til kommende anlæg" kun henlæggelse til administrationsbygning, der pr. balancedagen endnu ikke er idriftsat.

Takstmæssige henlæggelser

Takstmæssige henlæggelser omfatter indregnede overdækninger, som indregnes i resultatopgørelsen i efterfølgende år.

Andre finansielle forpligtelser

Andre finansielle forpligtelser måles til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til nominal værdi.

Pengestrømsopgørelsen

Pengestrømsopgørelsen præsenteres efter den indirekte metode og viser pengestrømme vedrørende drift, investeringer og finansiering samt selskabets likvider ved årets begyndelse og slutning.

Pengestrømme vedrørende driftsaktiviteter opgøres som driftsresultatet reguleret for ikke-kontante driftsposter, ændring i driftskapital samt betalt selskabsskat.

Pengestrømme vedrørende investeringsaktiviteter omfatter betalinger i forbindelse med køb og salg af virksomheder, aktiviteter og finansielle anlægsaktiver samt køb, udvikling, forbedring og salg mv. af immaterielle og materielle anlægsaktiver, herunder anskaffelse af finansielt leasede aktiver.

Pengestrømme vedrørende finansieringsaktiviteter omfatter ændringer i størrelse eller sammensætning af selskabets aktiekapital og omkostninger forbundet hermed, samt optagelse af lån og afdrag på rentebærende gæld samt betaling af udbytte.

Likvider omfatter likvide beholdninger med fradrag af kortfristet bankgæld.

Nøgletal

Nøgletal for overskudsgrad, afkastningsgrad og egenkapitalandel er udeladt som følge af, at selskabet er underlagt "hvile i sig selv"-princippet.





Resultatopgørelse for 20.12.2006 - 31.12.2007

	Note	20.12.2006 - 31.12.2007 kr.
Nettoomsætning	1	647.447.445
Produktionsomkostninger	2,3	-433.497.802
Bruttoresultat		213.949.643
Distributionsomkostninger	2,3	-195.263.788
Administrationsomkostninger	2	-31.378.511
Resultat af primær drift		-12.692.656
Andre driftsindtægter	4	14.033.746
Andre driftsomkostninger		-1.603.009
Driftsresultat		-261.919
Indtægter af kapitalandele i associerede virksomheder	5	3.257.369
Øvrige finansielle indtægter	6	3.300.565
Finansielle omkostninger	7	-227.229
Årets resultat		6.068.786
Forslag til resultatdisponering		
Henlæggelse til nyinvestering	12	8.000.000
Henlæggelse til reserve for nettoopskrivning af kapitalandele		1.157.369
Overført til næste år		-3.088.583
		6.068.786

Balance pr. 31.12.2007

	Note	2007 kr.	Overtagelses- balance 01.01.07 t.kr.
Grunde og bygninger		120.449.615	121.072
Produktionsanlæg og maskiner		1.646.803.839	1.635.638
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		73.348.105	73.349
Materielle anlægsaktiver	8	1.840.601.559	1.830.059
Kapitalandele i tilknyttede virksomheder		7.691.514	5.500
Finansielle anlægsaktiver	9	7.691.514	5.500
Anlægsaktiver		1.848.293.073	1.835.559
Varebeholdninger	10	21.858.444	23.071
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser		6.597.161	1.078
Periodeafgrænsningsposter		46.363.912	0
Andre tilgodehavender		16.771.201	0
Tilgodehavende hos Odense Kommune		0	94.019
Tilgodehavende hos Otterup Kommune		0	1.016
Tilgodehavender		69.732.274	96.113
Likvide beholdninger		91.701.622	3
Omsætningsaktiver		183.292.340	119.187
Aktiver		2.031.585.413	1.954.746



Balance pr. 31.12.2007

	Note	2007 kr.	Overtagelses- balance 01.01.07 t.kr.
Aktiekapital	11	1.000.000.000	1.000.000
Overkurs ved emission		0	852.767
Reserve for nettoopskrivning af kapitalandele		1.157.369	0
Overført resultat		849.300.022	0
Egenkapital		1.850.457.391	1.852.767
Henlæggelse til nyinvestering	12	8.000.000	0
Takstmæssige henlæggelser	13	34.388.163	95.035
Hensatte forpligtelser		42.388.163	95.035
Leverandørgæld		132.540.829	0
Anden gæld	15	6.199.030	6.944
Kortfristede gældsforpligtelser		138.739.859	6.944
Passiver		2.031.585.413	1.954.746
Eventualaktiver	16		
Øvrige noter	18-20		





Egenkapitalopgørelse 20.12.2006 - 31.12.2007

	Aktiekapital kr.	Overkurs ved emission kr.	Netto- opskrivning af kapitalandele kr.	Overført resultat kr.	I alt kr.
Egenkapital ved stiftelse 20.12.2006	500.000	0	0	0	500.000
Kapitalforhøjelse ved apportindsud	999.500.000	853.267.000	0	0	1.852.767.000
Overførsel af overkurs ved emission	0	-853.267.000	0	853.267.000	0
Fejl i overtagelsesbalance	0	0	0	-878.395	-878.395
Årets resultat	0	0	1.157.369	-3.088.583	-1.931.214
Egenkapital 31.12.2007	1.000.000.000	0	1.157.369	849.300.022	1.850.457.391

Egenkapitalen er endnu ikke opdelt i fri og bunden egenkapital, jf. Energitilsynets principper, idet de nærmere retningslinier herfor endnu ikke foreligger.



Pengestrømsopgørelse for 20.12.2006 - 31.12.2007

	Note	20.12.2006 - 31.12.2007 kr.
Driftsresultat		-261.919
Af- og nedskrivninger	3	64.676.152
Tilbageførte takstmæssige henlæggelser		-60.146.929
Ændring i driftskapital	17	158.312.388
Pengestrømme fra drift før finansielle poster		162.579.692
Modtagne finansielle indtægter	6	3.300.565
Betalte finansielle omkostninger	7	-227.229
Pengestrømme vedrørende driftsaktivitet		165.653.028
Køb mv. af materielle anlægsaktiver	8	-75.218.711
Køb af finansielle anlægsaktiver	9	-835.695
Udbytte fra kapitalinteresser		2.100.000
Pengestrømme vedrørende investeringer		-73.954.406
Ændring i likvider		91.698.622
Likvide beholdninger 20.12.2006		3.000
Likvide beholdninger 31.12.2007		91.701.622

Noter

	20.12.2006 - 31.12.2007 kr.
1. Nettoomsætning	
Abonnement	148.877.684
Salg af energi	438.422.832
Overført fra takstmæssige henlæggelser	60.146.929
	<u>647.447.445</u>
2. Personaleomkostninger	
Løn og gager	31.235.876
Pensionsbidrag	3.661.224
Andre personale omkostninger	782.935
	<u>35.680.035</u>
Overført til anlæg og andre aktiviteter	-23.734.408
Omkostninger der indgår i distribution, produktion og administration	<u>11.945.627</u>
 Heraf samlet vederlag til:	
Direktion	<u>1.172.411</u>
 Bestyrelse	<u>225.000</u>
 Gennemsnitligt antal medarbejdere	<u>85</u>
3. Af- og nedskrivninger	
Bygninger	1.528.744
Produktionsanlæg og maskiner	52.058.269
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	11.089.139
	<u>64.676.152</u>
 Afskrivninger er indregnet således i resultatopgørelsen:	
Produktionsomkostninger	18.162.984
Distributionsomkostninger	46.513.168
	<u>64.676.152</u>
4. Andre driftsindtægter	
Lejeindtægter	1.846.718
Arbejde for fremmed regning	2.585.100
Tilslutningsafgifter	9.482.898
Øvrige andre driftsindtægter	119.030
	<u>14.033.746</u>





Noter

	20.12.2006 - 31.12.2007 kr.
5. Indtægter af kapitalandele i associerede virksomheder	
Indtægter af kapitalandele i Gasanlæg Stige Ø	3.257.369
	<u>3.257.369</u>
6. Øvrige finansielle indtægter	
Renteindtægter, bankindeståender	3.300.565
	<u>3.300.565</u>
7. Finansielle omkostninger	
Andre finansielle omkostninger	-227.229
	<u>-227.229</u>

	Grunde og bygninger kr.	Produktions- anlæg og maskiner kr.	Andre anlæg mv. kr.	I alt kr.
8. Materielle anlægsaktiver				
Kostpris 20.12.2006	0	0	0	0
Apportindskud ved kapitalforhøjelse	121.072.000	1.635.638.000	73.349.000	1.830.059.000
Tilgang	906.359	63.224.108	11.088.244	75.218.711
Afgang	0	0	0	0
Kostpris 31.12.2007	<u>121.978.359</u>	<u>1.698.862.108</u>	<u>84.437.244</u>	<u>1.905.277.711</u>
Af- og nedskrivninger 20.12.2006	0	0	0	0
Årets afskrivninger	1.528.744	52.058.269	11.089.139	64.676.152
Tilbageførsel ved afgang	0	0	0	0
Af- og nedskrivninger 31.12.2007	<u>1.528.744</u>	<u>52.058.269</u>	<u>11.089.139</u>	<u>64.676.152</u>
Regnskabsmæssig værdi 31.12.2007	<u>120.449.615</u>	<u>1.646.803.839</u>	<u>73.348.105</u>	<u>1.840.601.559</u>
Overtagelsesbalance 01.01.2007	<u>121.072.000</u>	<u>1.635.637.941</u>	<u>73.349.059</u>	<u>1.830.059.000</u>
Offentlig ejendomsvurdering pr. 01.01.2007	<u>102.792.000</u>			



Noter

	Kapitalandele i associerede virksomheder kr.
9. Finansielle anlægsaktiver	
Kostpris 20.12.2006	0
Apportindskud ved kapitalforhøjelse	5.500.000
Korrektion, apportindskud	198.450
Tilgang	835.695
Afgang	0
Kostpris 31.12.2007	6.534.145
Nettoopskrivning 20.12.2006	0
Andel i årets resultat, netto	3.257.369
Udloddet udbytte	-2.100.000
Nettoopskrivninger 31.12.2007	1.157.369
Regnskabsmæssig værdi 31.12.2007	7.691.514
Kapitalandele i associerede virksomheder omfatter:	
Gasanlæg Lind Hansens Vej I/S, Odense, CVR-nr. 29 44 20 10, 50%	
Energiservice Fyn A/S, Odense, CVR-nr. 25 50 32 01, 45%	
	2007 kr.
10. Varebeholdninger	
Rørlager og hjælpematerialer	7.454.160
Oliebeholdning	14.404.284
	21.858.444
11. Aktiekapital	
Selskabets aktiekapital udgør 1.000.000.000 kr. fordelt i aktier a nom. 1 kr. eller multipla heraf. Aktierne er ikke opdelt i klasser.	
Aktiekapital ved stiftelse	500.000
Kapitalforhøjelse ved apportindskud	999.500.000
	1.000.000.000

Noter

	2007 kr.
12. Henlæggelse til nyinvestering	
Saldo 20.12.2006	0
Henlagt i år 2007	8.000.000
Saldo 31.12.2007	8.000.000
13. Takstmæssige henlæggelser	
Saldo 20.12.2006	0
Apportindskud ved kapitalforhøjelse	95.035.000
Korrektion	-499.908
	94.535.092
Overført resultatopgørelsen	-60.146.929
Saldo 31.12.2007	34.388.163
Der kan specificeres således:	
Overdækning 01.01.2007 og tidligere*	94.535.092
Underdækning 2007*	-60.146.929
Saldo 31.12.2007	34.388.163

* Indregnes i taksterne for 2008

14. Afstemning af takstregnskab og årsrapport

Indskuddet i forbindelse med kapitalforhøjelsen består af de af henholdsvis Odense Kommune og Otterup Kommune hidtil drevne virksomheder vedrørende fjernvarmeforsyning. Virksomhederne er indskudt med virkning pr. 1. januar 2007.

I Odense Kommunale Fjernvarmeforsyning og Otterup Kommunale Fjernvarmeforsyning er anlægsudgifter udgiftsført til og med 2006. Ved opgørelsen af en værdi af anlægsaktiverne, herunder blandt andet ledningsnet, brønde og tekniske installationer, er der som følge heraf sket en reaktivering. Der kan ikke i takstregnskabet afskrives på opskrevne reaktiverede handlede værdier, da varmeforsyningsloven bestemmer, at det vederlag, der betales ved overdragelse af anlæg ikke må føre til, at priserne bliver højere, end de kunne være blevet, såfremt overdragelsen ikke havde fundet sted. Afskrivninger på disse værdier må således ikke anvendes i prissættelsen efter varmeforsyningsloven. Tilsvarende gælder vedrørende det reaktiverede varelager.

Samspelet mellem at der foretages en reaktivering af aktiver i årsrapporten, hvorpå der skal afskrives, og det nugældende "hvile i sig selv"-princippet i varmeforsyningsloven nødvendiggør fremadrettet størst mulig udgiftsførsel i takstregnskabet af renovering, mens renovering/forbedringer aktiveres og afskrives i årsrapporten for at opretholde en permanent forskel.

Som følge af det ovenfor beskrevne er der væsentlig forskel mellem selskabets årsresultat i årsrapporten og resultatet i takstregnskabet.

Noter

		2007 kr.
14. Afstemning af takstregnskab og årsrapport (fortsat)		
Sammenhængen kan specificeres således:		
Resultat ifølge årsrapporten		6.068.786
Overført fra takstmæssige hensættelser		-60.146.929
Aktivering i årsrapporten	-75.217.112	
Aktivering i takstregnskabet	14.074.523	-61.142.589
Afskrivning i årsrapporten	64.676.152	
Afskrivning i takstregnskabet	-2.814.905	61.861.247
Lagerforskydning, primo/ultimo		1.212.556
Henlæggelser til nyanlæg i takstregnskabet		-8.000.000
Resultat i takstregnskabet		-60.146.929
15. Anden gæld		
Feriepengeforpligtelser		5.049.029
Øvrige		1.150.001
		6.199.030
16. Eventualaktiver		
Selskabet forventer at modtage en tilbagebetaling på ca. 42 mio.kr. fra Dong for energifregningen fra forbrændingsanlægget for år 2006 og 2007. Tilgodehavendet er ikke indregnet i årsrapporten pga. manglende underskrift af kontrakt.		
		20.12.2006 - 31.12.2007 kr.
17. Ændring i driftskapital		
Ændring i varebeholdninger		1.212.556
Ændring i tilgodehavender		25.303.973
Ændring i leverandørgæld mv.		131.795.859
		158.312.388



Noter

18. Nærtstående parter

Nærtstående parter med bestemmende indflydelse

Følgende parter har bestemmende indflydelse på Fjernvarme Fyn A/S:

<u>Navn</u>	<u>Hjemsted</u>	<u>Grundlag for indflydelse</u>
Odense Kommune	Odense	Hovedaktionær

Transaktioner med nærtstående parter i regnskabsåret

Der har i regnskabsåret været følgende transaktioner mellem Fjernvarme Fyn A/S og nærtstående parter:

<u>Navn</u>	<u>Grundlag for indflydelse</u>	<u>Art og omfang af transaktioner</u>
Odense Kommune	Hovedaktionær	Udlejning af arbejdskraft - 7 mio.kr.
Odense Energi A/S	Søsterselskab	Administrativ service - 4,2 mio.kr.
Odense Renovationsselskab A/S	Søsterselskab	Fjernaflæsningservice og administration af gasanlæg på Stige Ø - 0,55 mio.kr.

25

19. Aktionærforhold

Selskabet har registreret følgende aktionærer:

Odense Kommune, nom. 970.800.400 kr.

Nordfyns Kommune, nom. 29.199.600 kr.

20.12.2006 -
31.12.2007
kr.

20. Honorar til generalforsamlingsvalgt revisor

Honorar til selskabets generalforsamlingsvalgte revisor for regnskabsåret:

Revision

145.000

Andre ydelser end revision

175.000

320.000





Grønt regnskab

Det Grønne Regnskab er ikke revideret af selskabets revision.

Det grønne regnskab omhandler alle fjernvarmeforsynings aktiviteter vedr. varmecentraler, pumpestationer og ledningsnet. Fjernvarme Fyn A/S ønsker med det grønne regnskab at vise virksomhedens aktiviteter med henblik på nedsættelse af ressourceforbrug. Fjernvarme Fyn A/S har miljøgodkendelser på 18 varmecentraler ud af de 22 varmecentraler:

Væsentlige ressourcer og miljøparametre

I de fjernvarmeforsynede områder er det målsætningen, at mere end 95 % af varmeforbruget forsynes fra Fynsværket og øvrige eksterne leverandører. De resterende op til 5% varmeforbruget produceres på Fjernvarme Fyn A/S's egne anlæg. Tilsvarende leveres hovedparten af spædevandstilsætningen fra eksterne leverandører. Disse mål er nået i 2007.

Fjernvarme Fyn A/S har vurderet at de væsentlige kriterier for miljøet er emissioner i form af udledning til luft, støj og ressourceforbrug, samt risiko for evt. oliespild.

Som det fremgår af skemaet over det fælles ressourceforbrug har der i 2007 været en væsentlig større egenproduktion end de tidligere år. Dette er den væsentligste årsag til forøgelse af emissioner og ressourceforbruget.

Ligeledes er den samlede varedeklaration forøget i mængden SO_2 (svovldioxid), grundet anlægget med afsvolvnings på Fynsværket har været ude af drift i en længere periode, og i stedet anvendt et anlæg uden afsvolvnings.

Virksomhedshåndbog

Fjernvarme Fyn A/S har udarbejdet en virksomhedshåndbog der omhandler samtlige aktiviteter ved Fjernvarme Fyn A/S. Miljødelen er udarbejdet med henblik på at forøge genbrug og minimere spild. Arbejdsmiljø er indarbejdet i håndbogen, så der i alle forhold tages hensyn til arbejdsmiljømæssige risici.

Virksomhedshåndbogen er under stadig udvikling, således at det sikres, at erfaringer opsamles, og eventuelle afvigelser medfører korrektioner så der sker en stadig forbedring i miljø- og arbejdsmiljøforholdene.

Igangværende projekter, der både kræver økonomiske og menneskelige ressourcer, gør at Fjernvarme Fyn A/S er i stadig udvikling med miljøtiltag.

Miljøpolitik

- Reducerer miljøbelastningen på det ydre miljø og skabe et forbedret arbejdsmiljø.
- Nedbringe energiforbruget gennem information og energirådgivning.
- Bearbejde miljøpåvirkningen ved at tage fat i kilden til problemerne.
- Reducerer forbruget af råvarer eller substituere med mindre forurenede stoffer.
- Minimere risiko for uheld i forbindelse med produktionen.

Miljøhandlingsplan

- Fjernvarmeforsyningen skal ske i henhold til gældende love og bekendtgørelser, samt de af myndighederne fastsatte vilkår.
- Fjernvarmebrugere skal sikres en stabil og tilstrækkelig fjernvarmeforsyning ud fra de givne forudsætninger.
- Fjernvarmen produceres på Fynsværket og Odense Kraftvarmeverk, i kombination med el-produktion, samt på Fjernvarme Fyn A/S's varmecentraler eller stammer fra overskudsvarme fra virksomheder, eller anlæg til afbrænding af gas fra lossepladser (methan-gas) eller afgang af gylle og afbrænding af halm (Fangel og Davinde).
- Fjernvarmeproduktionen og distributionen skal ske på en miljømæssig forsvarlig måde, ved anvendelse af den nyeste teknologi, for at forebygge forurening, formindske spild og forbrug af energiresourcer. Endvidere er det et mål at informere borgere og industri om varmebesparende foranstaltninger, således at så mange som muligt anvender varme på en rationel måde.
- Genbrug og genindvinding, hvor dette er økonomisk/teknisk gennemførligt, samt tilse leverandørers, underleverandørers og entreprenørers overholdelse af kommunens grønne indkøbspolitik.
- Endelig er det et mål, at fjernvarmetaksterne fortsat skal høre til blandt landets billigste.



Grønt regnskab

Miljøtiltag

For at sikre at Fjernvarme Fyn A/S lever op til målsætningen i miljøpolitikken om en miljø-mæssig forsvarlig fjernvarmeproduktion, er vi til stadighed i udvikling med nye tiltag. Følgende medtages som de væsentlige tiltag i årets løb:

På vores pumpestationer har vi monteret energimålere på returledningerne, der synliggør vores vandtab på højtrykslinier. Det at der måles både på fremløb og returløb, giver mulighed for at sikre at vandet løber optimalt, dels giver det en indikation via SRO-anlægget hvis noget er defekt.

Der er indgået aftale om termografering fra fly, som supplement til landbaseret termografi for at reducere vandtab.

Gennem vores ledningsnet har vi forsøgt at lave vandtabsmåling på flere områder, samt flere afspærringsventiler er blevet skiftet for at sikre korrekt opdeling.

Fjernvarme Fyn A/S har brugt flere ressourcer på jordprøver og analyser og dermed brugt væsentlig færre ressourcer på jorddeponering. Fra 2008 er der desuden krav om jordanalyse fra private grunde, haver m.m.

I 2007 har fortsat et godt samarbejde med modtageanlægget for at optimere prøvetagning og deponering.

Derudover er afsat tid til øget tilsyn mht. opmærkning af forurenede strækninger på vejarealer og efterfølgende kontrol af opgravede materiale

- Bolbro-, Billedskærvej-, Dalum-, Sanderum-, Næsby- varmecentral: Brændselstype ændret til rapsolie.
- Næsby-, Pårup-, og Centrum har fået nyt RO-vandbehandlingsanlæg.
- Lumby varmecentral er der opsat andet blødgøringsanlæg.
- Der er i 2006 etableret ekstra målebrønde i ledningsnettet, disse ekstra tryk- og temperaturmålinger blev anvendt i 2007/2008 til at udvikle og køre online temperaturoptimering. Korup er valgt som pilotprojekt.
- Igen i det forløbne år er flere energislugende lys-installationer blevet moderniseret, så der er færre og mindre energiforbrugende lyskilder, som er placeret optimalt, og som kan tændes i sektioner.
- Energislugende komponenter udskiftes til komponenter med mindre tab, - der er konstant fokus på anlægs-virkningsgrad.

Affald/spildevand

Oliefiltre og spild efter olie fra varmecentralerne samles på fjernvarmelageret og fragtes videre til Modtagerstation Fyn.

Papir og pap leveres til genanvendelse hos Marius Pedersen, div. ikke brandbart leveres til Odense Nord Miljøcenter. Jernskrot leveres til genanvendelse til H. I. Hansen.

Alle varmecentraler har sorteringsspande opsat til mindre affald og større affaldsmængder sorteres på fjernvarmelagerets containerplads der har en særskilt miljøgodkendelse.

Processpildevand fra varmecentraler afledes via oliesystem til det offentlige kloaksystem med forbindelse til renseanlæg.

Grønt regnskab

Støj, støv og lugtforhold

Miljøgodkendelserne for de enkelte varmecentraler beskriver støjgrænser for de områder varmecentralerne er beliggende i. Alle Fjernvarme Fyn A/S's varmecentraler overholder grænseværdierne for støj.

Der har ikke været lavet nye støjmålinger i år 2007 med undtagelse fra området ved Centrum varmecentral, grundet nyt nærliggende byggeri i området. Grænseværdierne er overholdt og der har været foretaget kontrolmåling i 2007. Støv og lugtemissioner er minimale og derfor ikke nævnt.

Egenkontrol/klager/tilsyn

Varmecentralerne efterses dagligt på arbejdsdage, og der registreres ressourceforbrug for hver enkel varmecentral. Resultaterne figurerer i Fjernvarme Fyn A/S's statistik. Røggasmåling er foretaget på samtlige kedler.

Fjernvarme Fyn A/S har ikke modtaget klager i 2007.

Tilsynsmyndigheden har ført tilsyn på samtlige varmecentraler december 2006 og ved revision af miljøgodkendelse af de enkelte centraler tilses disse i fremover i den forbindelse.

Initiativer

- Undersøger muligheder for at genanvende overskudsvarme fra større virksomheder.
- Udarbejde grønne regnskaber for hele virksomheden.
- Fokus på byområder med dårlig virkningsgrad/afkøling. Boligselskaber (der ikke har styr på det) kontaktes og henvises til Energiservice Fyn. Rapport fremsendes.
- Udarbejde virksomhedshåndbog indeholdende kvalitet og miljø.
- Pumpestationer, driftsoptimering på højtryksledningerne.
- Renovering af div. bygninger.
- Renovering af ledningsnettet for reduktion af vand- og varmetab.
- Optimering af fremløbstemperaturen tilpasset det aktuelle varmebehov.
- Anvende PLUS-rør der er bedre isoleret
- Indkøb ved Fjernvarme Fyn A/S følger Odense Kommunes indkøbspolitik. Fjernvarme Fyn A/S anvender Odense Kommunes fælles indkøbsaftaler på en række områder.
- Ved vurdering af leverandører og tilbud indgår såvel pris, kvalitet som miljøhensyn.

Medarbejderinddragelse

- Samtlige afdelinger har været involveret i det grønne regnskab med data, beskrivelse af områderne, udvikling og tiltag.
- Sikkerhedsrepræsentanter har til opgave at deltage i formidling vedrørende miljøtiltag der er en integreret del af Fjernvarme Fyn A/S's virksomhedshåndbog. Instruktioner udarbejdes i alle afdelinger, hvor det er hensigtsmæssigt

Arbejdspladsvurdering (APV): Der er udarbejdet APV på samtlige ansatte ved Fjernvarme Fyn A/S. Arbejds miljøet vurderes minimum hvert tredje år ved at sikkerheds- og miljørepræsentanterne gennemgår hver enkel medarbejders arbejdsplads og område for arbejdsmiljømæssige påvirkninger eller farer.

I 2007 gennemførte Fjernvarme Fyn A/S en medarbejderundersøgelse i samarbejde med "Great place to work" hvor konklusionen var at fjernvarmeforsyningen må anses for at være en rigtig god arbejdsplads.





Ressourceopgørelse samlet

Forbrug og produktion	Enhed	2003	2004	2005	2006	2007
Købt energi:	TJ	7.502,4	7.665,8	7.597,9	7.655,8	7.308,6
Egenproduktion	TJ	304,0	34,3	63,8	24,9	252,2
Fuelolie	tons	2.461,7	178,5	166,2	31,1	337,8
Gasolie 0,2%S	m ³	2019,0	328,4	610,1	201,5	1.680,9
Gasolie 0,05% S	m ³	223,5	103,7	347,7	94,9	82,5
Naturgas	Nm x 1.000	2.984,9	155,6	294,3	297,9	3.148,5
Rapsolie	tons	505,2	234,3	414,0	82,4	1.734,2
Varmecentralernes elforbrug:	MWh	1.048,6	557,6	609,0	544,5	1.082,7
Elforbrug til egne pumpestationer	MWh	3.921,9	4.648,2	4.831,6	5.019,9	4.098,2
Fjernvarme Fyn A/S andel af elforbrug til øvrige pumpestationer	MWh	11.556,8	12.140,7	11.379,2	11.091,0	9.662,8
Vandforbrug centraler/pumpestationer	m ³ x 1.000	17,0	11,4	9,9	11,5	18,3
Total: Spædevandstilsætning til fjv. nettet	m ³ x 1.000	316,6	311,0	324,3	341,5	279,1
Delstrømsrensning	m ³ x 1.000	1.220,5	1.226,9	1.183,9	1.204,8	1.185,8
Genbrugsvand kondensat	m ³	872	49	88	62	324
Tankopvarmning Fjernvarme Fyn A/S	m ³	*	*	36.310	54.031	37.654
Rumopvarmning Fjernvarme Fyn A/S	m ³	*	*	11.369	12.502	13.580
Egenopvarmning Fjernvarme Fyn A/S	m ³	*	*	114.801	110.422	118.181
Varmecentralernes samlede kedelforbrug	timer	*	*	2.977	1.758	4.148
Forbrugsstoffer/kemikalier:						
Natriumhydroxyd (lud)	tons	3,5	7,8	6,0	7,7	8,8
Natriumclorid (salt)	tons	17	2,6	2,3	2,3	2,3
Hydrogenclorid (saltsyre)	tons	4.049	3.986	3.032	3,9	3,8
Antiscaling	liter		21	14	17	45,1
Volumen af røggasser	Nm ³ x 1.000	101.653,9	11.598,9	23.818,2	9.199,8	97.452,1
Præisolerede fjv. rør	km	93,6	94,7	92,1	93,7	95,2
Udgående stoffer:						
SO ₂ (svovldioxid)	tons	36,8	3,4	4,9	1,4	11,2
CO ₂ (kuldioxid)	tons x 1.000	20,7	2,0	3,7	1,3	12,3
NOx (kvælstofoxider)	tons	39,9	6,3	8,8	3,1	34,4
Spædevandsforbrug centraler	m ³ x 1.000	12,0	8,1	6,7	7,4	11,7
Spildevand, rengøring m.m.	m ³ x 1.000	5,8	2,8	3,3	4,1	6,6
Affald:						
Div. brandbart	tons	20,5	20,3	22,2	24,8	22,6
Div. ikke brandbart	tons	5,5	5,1	6,1	6,1	6,8
Pap og papir	tons	2,7	1,8	2,0	3,7	3,6
Jernskrot	tons	247,3	191,4	221,7	311,2	272,4
Personale	Antal pers.	80	85	83	86	85
Varedeklaration: Fjernvarmens samlede emissioner*						
CO ₂	kg/m ³	6,8	5,6	5,7	5,5	5,5
SO ₂	gr/m ³	4,4	3,2	2,4	2,6	7,7
NOx	gr/m ³	23	21	20	19	20

