

Referat fra Skjern fjernvarmes 63. generalforsamling

Generalforsamlingen blev afholdt mandag den 27.maj 2013 kl. 19:30 på Hotel Vestjyden, Bredgade 54, 6900 Skjern, med følgende dagsorden:

1. Valg af dirigent.
2. Ledelsens beretning for regnskabsår 2012.
3. Fremlæggelse af reviderede årsrapport for 2012 til godkendelse.
4. Fremlæggelse af budget for drifts år 2013.
5. Investeringsplan.
6. Forslag fra bestyrelsen
7. Indkommende forslag fra andelshavere/varmeaftager.
8. Valg af bestyrelsesmedlem: Efter tur afgår Bjarne Bødtker & Peter Jensen.
9. Valg af suppleanter til Bestyrelsen
10. Valg af revisor
11. Eventuelt.

Formand Bjarne Bødtker bød velkommen til de 23 forbruger inkl.bestyrelsen, der var fremmødt til Fjernvarmens generalforsamling for 63. regnskabsår.

1. Valg af dirigent:

Som Dirigent for generalforsamlingen foreslog bestyrelsen Orla Krogh Hansen, som blev valgt uden modkandidat.

Dirigenten kunne konstatere at generalforsamlingen var varslet iht. til vedtægterne og at generalforsamlingen derfor var beslutningsdygtig

Dirigenten informerede om, at punkt 5 vedr. investeringsplan kom med i Ledelsens Beretning (punkt 2). Herefter gav dirigenten ordet videre til Formanden Bjarne Bødtker.

2. Ledelsens beretning for regnskabsåret 2012:

Velkommen til Skjern Fjernvarmes 63. generalforsamling. Skjern Fjernvarme har nu eksisteret i 62 år. Som formand for bestyrelsen skal jeg på bestyrelsens vegne aflægge følgende årsberetning for 2012.

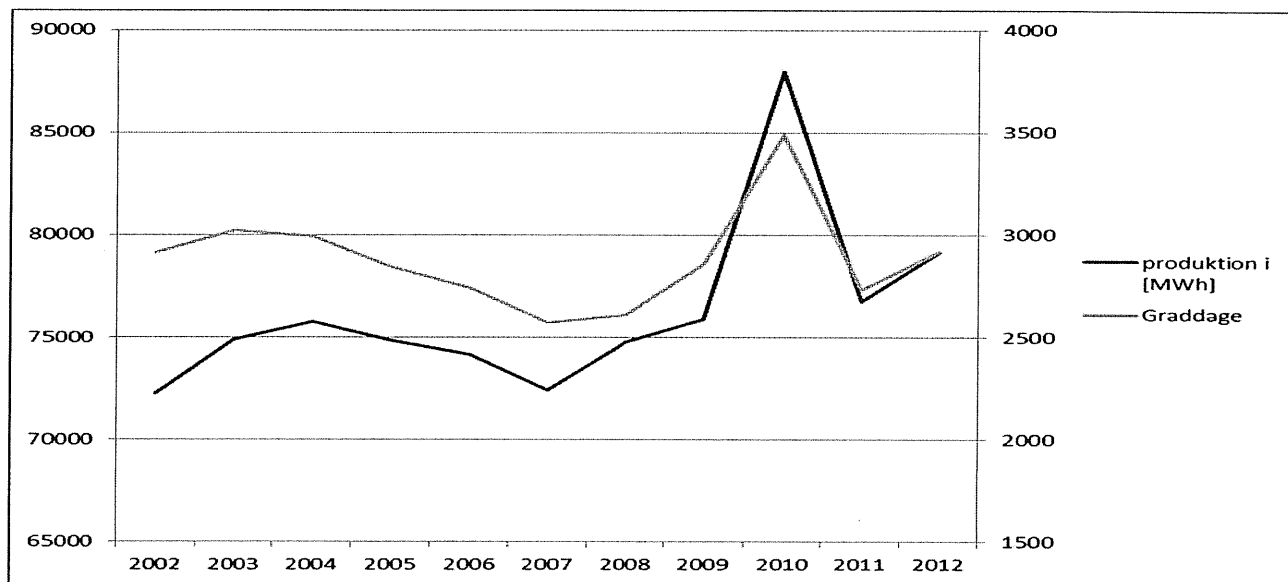
Ja, så er der atter gået et år siden vi sidst var forsamlet her til fjernvarmens årlige generalforsamling, det er i øvrigt den 63. i rækken, så vi er efterhånden ved at nå en moden alder på 62 år. 62 år er den alder hvor mange overvejer at gå på pension eller efterløn, det har fjernvarmen i Skjern dog ingen planer om, tvært imod. Fjernvarmen i Skjern er tværtimod i gang med en foryngelse hvor produktionsanlæg og ledningsnet bliver opdateret. Ja faktisk sker der så meget, at vi sidste år også bestemte at Skifte navn til Skjern Fjernvarme, da vi syntes at tiden var løbet fra det gamle Skjern Fjernvarmecentral.

Året 2012 er stort set forløbet som planlagt med hensyn til den ordinære drift samt de opgaver der skulle udføres i årets løb, som der blev redegjort for på sidste års generalforsamling, men mange store opgaver og vigtige beslutninger ligger foran os.

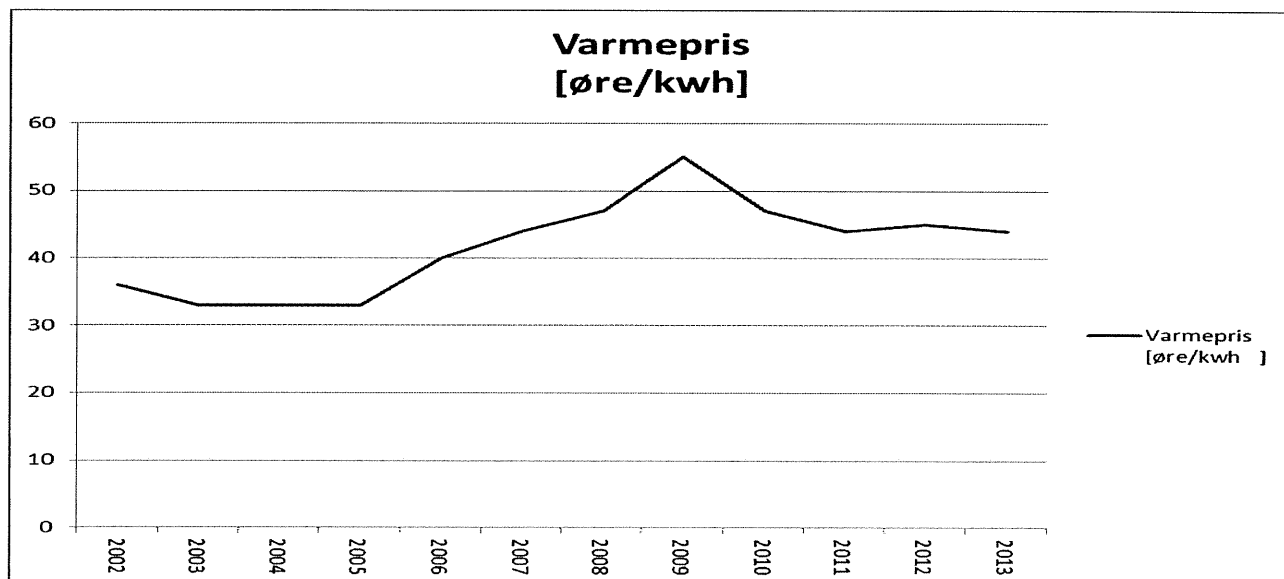
De store opgaver og vigtige beslutninger er nødvendige for at kunne drive et fjernvarmeværk effektivt i en tid hvor politikerne bag de tykke mure på Christiansborg, hele tiden ændrer afgifter, love og regler og dermed ændrer de forudsætninger hvorefter vi driver fjernvarmeværket.

I har alle fået udleveret regnskabet for 2012 og måske så småt studeret det. I år kommer vi ud med et underskud på 1.603 tkr., men da vi i 2011 havde overført et overskud på 3.509 tkr. til 2012 ender det med at der kan overføres 1.907 tkr til 2013.

Værkets revisor Leo Simonsen vil lidt senere gennemgå og redegøre for de enkelte poster i regnskabet.



Vejret i 2012 har været koldere end forventet og produktionen af fjernvarme har som følge deraf også været højere end budgettet. Der blev i 2012 produceret 79.000 mwh, hvoraf der blev solgt 61.000 mwh. Der var i 2012 budgetteret med en produktion på 76.000 mwh og et salg på 60.000 mwh. Det svarer til at ca. 23,1 % eller 18.244 mwh går tabt i ledningsnettet, mod de forventede 20 % eller 16.000 mwh i budgettet.



Til trods for at ledningstabet i 2012 har været højere end forventet, har det alligevel været muligt at sænke varmeprisen 14 %, fra de først udmeldte 52,5 til 45 øre/kwh. Årsagen til, at det har været muligt at spare penge i forhold til budgettet er, at i sidste halvdel af 2012, har de nye produktionsenheder, Kraftvarmeværket og Skjern Papirfabrik, givet os flere enheder at vælge imellem, således at de til enhver tid billigste enheder kan prioriteres.

Dette lyder måske ikke af meget at sænke varmeprisen fra 52,5 til 45 øre/kwh, men totalt betyder det at fjernvarme forbrugerne sparede i alt 4,5 millioner kr.

Vi er stolte af, at vi i en tid med stigende energipriser og energifgifter kan præstere en faldende tendens i prisen på fjernvarme energi i Skjern. Der er et ordsprog i fjernvarmekredse der siger, at man ikke kan spare sig til en billigere varmepris, men man kan investere sig til en billigere varmepris. Vi både håber og tror på at vi, med de allerede foretagne investeringer og med de planlagte investeringer kan være med til at holde varmeprisen på fornuftigt billigt niveau, så vi kan være med til at gøre Skjern til et attraktivt sted at bo i forhold til varmeprisen.

Når man sammenligner priser på fjernvarme i forskellige byer er det nødvendigt at anvende et udtryk der hedder standard hus. En standard hus er på 130 m² og bruger 18,1 mwh om året. Det er nødvendigt at bruge dette udtryk for at sammenligne værkernes forskellige måder at afregne på.

Sammenlignet med de andre fjernvarme værker i Ringkøbing – Skjern kommune, er Fjernvarme prisen i Skjern noget billigere end gennemsnittet. Gennemsnitligt koster det 16.700 kr om året at opvarme aet standardhus med fjernvarme i vores Kommune. I Skjern koster det 12.605 kr, at opvarme samme standard hus. Landsgennemsnittet for at opvarme et standardhus er 16.500 kr.

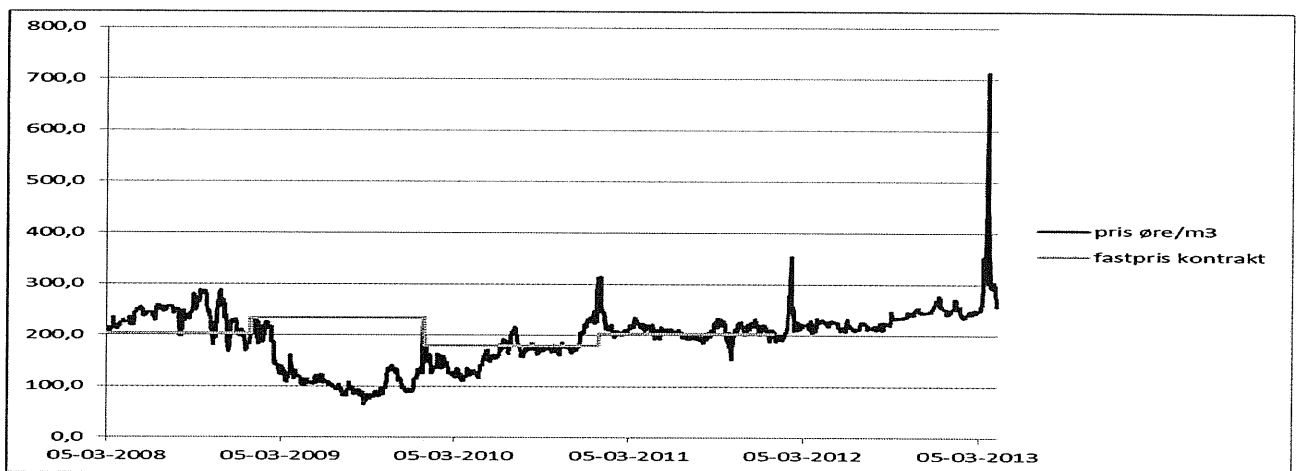
Energitsynets statistik 2013			
Varmeværk	Pris pr. mwh	Pris for stand. Lejlighed	Pris for stand. Hus
Tarm Varmeværk Amba	485	9.605	11.109
Lem Varmeværk	563	10.400	12.523
Skjern Fjernvarme A.m.b.a.	550	9.938	12.605
Videbæk Varme	563	10.994	13.906
Spjald Fjernvarme- og Vandværk	625	11.313	13.938
Ringkøbing Fjernvarmeværk A.m.b.a.	563	11.069	14.415
Kloster Kraftvarmeværk Amba.	563	15.574	17.989
Hvide Sande Fjernvarme	688	14.654	18.966
Hemmet Varmeværk A.m.b.a.	703	16.069	20.103
Troldhede Kraftvarmeværk A.m.b.a.	781	17.813	21.953
Ådum Kraftvarmeværk	935	22.775	25.674

De 2 billigste fjernvarmeværker i kommunen er stadig de 2 flis fyrede fjernvarmeværker i Tarm og Lem. Den billige varme pris i Tarm og Lem skyldes at der stort set ingen afgifter er på den flis de fyrer med. Men vi kommer da ind på en flot tredjeplads, når vi taler om et standardhus.

I 2013 er der budgetteret med en produktion på 76.200 mwh og et salg på 61.000 mwh. Den budgetterede billige produktion fra det nye kraftvarme værk og produktionen fra Skjern Papirfabrik gør, at det har været muligt at sænke a conto varmeprisen yderligere i 2013 med 1 øre til 44 øre/kwh.

Skjern Fjernvarmes største enkel udgift i 2012 var til naturgas til kedler og kraftvarmeværket og da alt naturgas købes på spotmarkedet, er vores varmepris påvirket af prisen på naturgas spotmarkedet. Prisen på den naturgas der er købt på spotmarkedet har i 2012 gennemsnitligt været på 236 øre/m³. Det forventes, at prisen på naturgas på sigt vil stige, derfor er det også en del af Skjern Fjernvarmes strategiplan, at naturgassen på sigt kommer til udgøre en stadig mindre del af vores brændsler.

På kurven kan i se at der hver vinter sker voldsomme prisstigninger på naturgassen, heldigvis har dette hvert år været et kortvarigt fænomen, men det viser hvor uroligt naturgas markedet kan være. På kurven er det også tydeligt at se den stigende tendens der er i naturgas prisen.



Skjern Fjernvarmes anden største udgift i 2012 var til træpiller. I 2012 blev der betalt gennemsnitligt 1210 kr/ton mod 1156 kr/ton i 2011. Den varme der i 2012 blev produceret på træpiller var den billigste, men varmen fra Skjern Papirfabrik forventes at komme ned i samme prisleje.

I 2013 forventes det, at Skjern Fjernvarme vil producere 75 % af varmen fra de billigste enheder fra Skjern Papirfabrik og på træpiller. De resterende 25 % vil hovedsageligt blive produceret på kraftvarmeværket når el prisen er høj, således vi nu også kan producere billig varme på naturgas. Investeringen i den nye kraftvarme værk har i 2012 betydet, at der er produceret varme 30 % billigere end på naturgaskedler, så investeringen i dette anlæg har gjort os i stand til, at producere forholdsmæssig billig varme på naturgas.

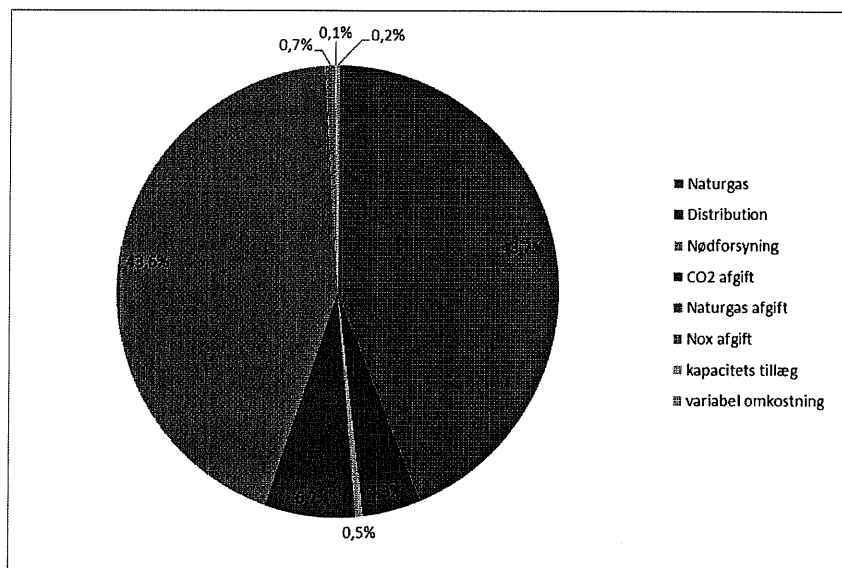
Naturgaskedlerne vil i 2013 kun blive anvendt som reserve- og spidslast enheder, dvs. hvis andre enheder bryder ned, eller hvis det er meget koldt.

Energiafgifter på naturgas er med virkning fra årsskiftet 2012/2013 steget 1.8 % fra 235,3 til 239,5 øre/m³ og fra og med februar 2013 er energiafgiften yderligere steget 40 øre/m³. Denne ekstra stigning på energiafgiften, er i stedet for afgiften med det mundrette navn "forsyningsikkerhedsafgiften"

CO₂ afgift på naturgas er ligeledes steget 1,8 % fra 36,4 øre/m³ til 37 øre/m³.

NO_x afgiften er 5 doblet på både naturgas og træpiller.

Totalt betaler Skjern Fjernvarme ca. 6 kr. for hver m³ naturgas der bruges, men kun ca. 2,5 kr går til naturgas resten er til transport og afgifter mv.



I løbet af 2013 forventes det, at regeringen også indfører forsyningsikkerhedsafgift på biomasse, hvilket betyder at der kommer mere afgift på de træpiller Skjern Fjernvarme indkøber.

Det eneste lyspunkt på afgiftssiden er, at regering i starten af 2013 vedtog at sænke afgiften på el til opvarmningsformål. Dette er på den ene side en fordel for Skjern Fjernvarme da varmen fra Skjern Papirfabrik dermed bliver billigere, men på den anden side betyder det, at Fjernvarme får sværere ved at konkurrere med individuelle varmepumper i nye udstykningsområder.

2012 var også året hvor vi efter lange overvejelser valgte at tilpasse tarifstrukturen, således den i højere grad tilgodeser virksomheder og institutioner med store opvarmede arealer. Tilpasningen af tarifstrukturen er også motiveret af, at vi på sigt gerne vil have noget af byen industrivirksomheder tilsluttet fjernvarme.

Der er for 2013 og fremefter vedtaget at erhverv og institutioner skal betale 7 kr/m² i fastafgift for arealer over 1000 m².

For arealer under 1000 m² og arealer til boligformål betales der stadig 14 kr/m².

Det blev ligeledes vedtaget at Erhverv og institutioner skal betale 30 kr/m² i investeringsbidrag.

Bestyrelsen har i løbet af 2012 afholdt 13 bestyrelsesmøder. Endvidere har vi deltaget i branche foreningens møder og kurser for, at holde os opdateret om alt det nye der sker på fjernvarmeområdet og for at være i stand til at udvikle Skjern Fjernvarme.

Bestyrelsens overordnede målsætning er, at sikre en stabil og billig fjernvarmeforsyning til forbrugerne. Dette sikres ved, i fremtiden, at basere varmeproduktionen på flere forskellige, og gerne CO₂ neutrale brændsler, således vi har mulighed for at benytte det brændsel der til enhver tid giver den billigste varmepris. Dette er vi, som tidligere nævnt, i løbet af 2012 allerede kommet langt med.

I fremtiden er det planen at basere varmeproduktionen på naturgas, biogas, industri spildvarme og træpiller. Stabiliteten i fjernvarmeforsyningen sikres ved løbende at vedligeholde og modernisere

produktionsapparatet og ledningsnettet. Ud over at drive fjernvarmeværket har bestyrelsen og medarbejderne brugt rigtig mange ressourcer på, at arbejde med projekterne nævnt i det efterfølgende.

Det nye kraftvarme værk der er baseret på et motoranlæg der kan producere 3 mw el og 3,6 mw varme, blev færdigbygget i løbet af sommeren 2012. Anlægget er ideel til, at indgå på det frie el marked, idet anlægget hurtigt kan startes når el prisen er høj, yderligere kan anlægget nemt reguleres op eller ned i last så det kan indgå i diverse reguler kraft markeder.

Bestyrelsen har i 2012 og vil i løbet af 2013 arbejde på, at nå til enighed med Bio Energi Vest om at aftage biogas fra de planlagte anlæg. Det er bestyrelsens holdning, at prisen på biogas skal være tilstrækkelig lav til at biogas bliver det billigste brændsel i vores portefølje.

Selve motoranlægget er forberedt til biogas, men der skal ske ændringer af perifert udstyr før biogas kan anvendes. Formentlig vil Ringkøbing Skjern Kommune stille krav om en højere skorsten for at få spredt lugten. Det forventes dog ikke at der kommer biogas til Skjern førend 2015.

2012 var året hvor Skjern Papirfabrik og Skjern Fjernvarme udvidede samarbejdet, idet parterne blev enige om en rigtig god kontrakt, der på den ene side sikrer Skjern Fjernvarme billig varme i de første 6 år kontrakten løber, og på den anden side sikrede Skjern Papirfabrik et økonomisk fundament til at kunne bygge anlægget. I 2012, leverede Skjern Papirfabrik 10 % af energien. I 2013 forventes Skjern papir at levere 47 % af den samlede energi som Skjern Fjernvarme har behov for. Det nye Varmepumpeanlæg blev idriftsat i oktober måned 2012 og nåede at bidrage med 1200 mwh i 2012. I 2013 forventes anlægget at producere 30.000 mwh til Skjern Fjernvarme.

Man kunne fristes til at tro at varmeenergi fra 2 anlæg ved Skjern Papir var nok for Skjern Fjernvarme, men det er det ikke. Bestyrelsen holdning er, at der ikke skal sendes spildvarme ud til fuglene så længe varmen kan udnyttes til fjernvarme, og så længe varmen er økonomisk attraktivt for Skjern Fjernvarme. Derfor blev der i løbet af 2012 indgået kontrakt med Super Brugsen om, at aftage spildvarme fra deres nye køleanlæg. Man kunne næsten fristes til at opfordre fjernvarme forbrugerne til at lade dørene til fryserne og kølere stå åben når de handler i Brugsen, for så produceres der mere billig fjernvarme til os ☺. Dette er dog nok ikke en god ide, da vi så bare vil komme til at betale mere for varerne i Super Brugsen.

Det er klart der er en øvre grænse for hvor meget spildvarme der kan indpasses i vores system, dels fordi vi med disse eksterne varme producenter ikke selv kan styre hvornår varmen produceres, og dels fordi de eksterne producenter vil garanteres, at vi aftager en vis mængde. Men i mindre mængder er det en god ide og samfundsmæssigt er det et nyttigt billigt supplement til rumopvarmning.

Det eksisterende træpille anlæg på Kongevej er ved at være udtjent, og skal derfor snart udskiftes. I løbet af 2012 har vi arbejdet på, at finde ud af om det nye anlæg skal baseres på træpiller eller om der er bedre økonomi i en anden biomasse type og om det er hensigtsmæssigt at placere det nye anlæg samme sted som det gamle, eller om det flyttes ud i et decideret industri kvarter. Der er rigtig mange overvejelser der skal gøres før et nye anlæg kan bygges. Vi er tvunget til at forsøge at spørge om, hvad Regeringen kan finde på at vedtage af nye afgifter, og om vi har brug for ekstra kapacitet til fremtidige ny udstykninger.

På sigt indgår en el kedel også som en del af vores fremtidsplaner. Med en el kedel vil det være muligt at producere billig varme når el prisen er lav, f.eks. når der er overløb af vindmøllestrøm.

I 2012 har vi indgået aftale med beboerne på Øster Smedegårdvej om, at fjernvarme forsyne dem. Vi håber på, at RKSK kommune vil godkende vores projektforslag så vi i løbet af 2013 kan få nedgravet fjernvarmeledning til området.

Det er også en del af vores fremtidsplaner, at fjernvarme forsyne alle nye boligområder, hvis ellers det er økonomisk fordelagtigt. Vi har i løbet af 2012 og vil i 2013 arbejde med at få lagt fjernvarme ud til følgende områder: Nyt bolig Område Vest for oldagerallé, Nyt område til blandet erhverv og bolig omkring Dommergården på Petersmindevej samt det nye boligområde ved Nygade og Bækkevangen.

Herudover gør vi overvejelser om, at forsyne industriområderne i den nordlige ende af byen og boligområdet ved Holstebrovej. Vi er også i dialog med 3 industrivirksomheder inden for vores eksisterende forsyningsområde om en evt. aftale om fjernvarmelevering.

Forsyningen af fjernvarme er i 2012 forløbet uden afbrydelser og forstyrrelser. Målerparken fungerer rigtig godt. Ved sidste årsafslæsning var der kun få målere der ikke virkede efter hensigten.

2012 har vejrmæssigt været lidt varmere end et gennemsnitsår. Der var i 2012 2.918 graddage mod 2.733 i 2011. Dette betød at produktionen i 2012 var 79.100 mwh mod 76.700 i 2011.

I 2012 blev 41 % af varmen produceret på træpiller, i 2011 var dette tal 28 %.

10 % blev leveret fra Skjern Papir mod 8 % i 2011.

De resterende 49 % blev produceret på afgiftsbelagt naturgas. Af de 49 % der blev produceret på naturgas blev de 6,5 % - point produceret på kraftvarmeværket, resten var på naturgaskedlerne.

Co2 udledningen i 2012 steg fra 96 kg/mwh i 2011 til 99 kg/mwh i 2012. Stigningen skyldes hovedsageligt øget naturgasforbrug til kraftvarmeværkets el produktion. Vi forventer at Papirfabrikkens varmeproduktion vil være med til at nedbringe dette tal i 2013.

Ledningsnettet bliver løbende renoveret, dels for at optimere i ledningsdimensioner i forhold forbruget på de enkelte gader og dels for at nedbringe ledningstab.

I 2012 blev der i alt renoveret 1534 meter fjernvarme ledninger. Der eksisterer stadig 15 km fjernvarme ledninger i betonkanaler, som alle skal skiftes til bedre isolerede præ rør, dette skal ske i løbet af de næste 5 – 10 år. Nettotilgangen på vores ledningsnet var i 2012 ca. 1,85 km, således der nu i alt er ca. 106,8 km fjernvarme ledninger i Skjern.

I 2012 blev Amagervej 16 – 46 og Egevænget inklusiv en del af Kongevej renoveret.

I 2013 er det planlagt et renovere følgende 3 strækninger:

Brinkvej inklusiv en del af Peter Madsens sti.

Finderupsvej, Kjærs Allé og en del af mosevej.

Del af Danmarksgade og Tværgade.

I 2012 er der tilsluttet 5 nye forbrugere, ikke voldsomt mange men positivt set i lyset af, at bygge aktiviteten har været lav. Vi håber at der i 2013 vil blive tilsluttet endnu flere nye forbrugere, jf. det jeg har nævnt herom.

Der har ikke været udskiftninger i personalet siden sidste generalforsamling.

Afslutningsvis vil jeg gerne takke mine kollegaer i bestyrelsen for godt og konstruktivt samarbejde – det er altid en fornøjelse at arbejde sammen med Jer inkl. tredje halvleg hvor mange ting bliver drøftet og vendt.

Jeg vil også gerne takke vor revisor for godt samarbejde omkring alle de regler og regnskaber, budgetter, anmeldelser til diverse myndigheder som vores sektor i den grad er belastet af – det gælder om, at holde tungen lige i munden for at undgå fejl, og det har I været gode til at vi har undgået, tak for det.

Sidst men ikke mindst vil jeg gerne på bestyrelsens vegne sende en stor tak til Heine og hele medarbejderstaben – vi syntes I alle gør et rigtig godt stykke arbejde hver på Jeres felt, og jeg håber også at vi i bestyrelsen hører om det, hvis der evt. er noget som I mener vi bør drøfte for, at optimere vores værk endnu mere end det er nu. Vi står overfor flere store udfordringer fremover, så jeg og bestyrelsen håber at det gode samarbejde herom fortsætter.

Tak for ordet
Bjarne Bødtker
Formand for Bestyrelsen

Efterfølgende var der spørgsmål fra 3 forbrugere.

Spørgsmål 1: Hvor varmt er vandet der kommer fra Skjern Papirfabrik?

Svar: Det er ca. 58 – 71 grader, men at det er Skjern Fjernvarme der styrer temperaturen ud.

Spørgsmål 2: Har vi overvejet Solvarme?

Svar: Ja det er med i vores fremtidsplaner men på lang sigt.

Spørgsmål 3: Hvad er Værket Fremtidsplaner?

Svar: Vi har gang i mange overvejelser lige nu, og Bjarne henviser til punktet om ”**Skjern Fjernvarmes overordnede strategi og fremtidsplaner**” hvor han uddyber hvad vi går og arbejder med.

Beretningen blev herefter Godkendt af generalforsamlingen uden bemærkninger.

3. Årsrapport 2012:

Revisor Leo Simonsen gennemgik årsrapporten for 2012, som var blevet udleveret i et eksemplar til hver af de fremmødte.

Regnskabet blev enstemmigt Godkendt.

4. Budget 2013:

Leo Simonsen fremlagde Budgettet for 2013.

En Andelshavere spurgte, om vi reguleret budgettet løbende, hvis vi kunne se at noget skred.

Bjarne Bødtker svarede, at der følges op på budgettet ca. 6 måneder inde i regnskabsåret, og hvis det bedømmes nødvendigt reguleres forbrugsbidraget.

Vi kan indtil videre konstatere, at brændsels priser har været noget dyrere end der er budgetteret med.

5. Investeringsplaner:

Disse blev gennemgået under Bjarne Bødtkers beretning i punkt 2.

6. Forslag fra bestyrelsen:

Der var ingen forslag kommet fra bestyrelsen.

7. Indkomne forslag fra andelshavere/varmeaftagere:

Der var ingen indkomne forslag fra andelshavere eller varmeaftagere.

8. Valg af bestyrelsesmedlemmer:

Efter tur afgår Peter Jensen & Bjarne Bødtker, begge havde meddelt at de ønskede at genopstille.

De blev begge valgt uden modkandidater.

8. Valg af suppleanter til Bestyrelsen: suppleanterne Peter Graakjær & Jørgen Axelsen havde meddelt at de modtog genvalg. Begge blev genvalgt uden modkandidater.

9. Valg af revisor: Den nuværende revisor: Partner Revision blev genvalgt uden forslag om andre.

10. Eventuelt:

Der var ingen der ønskede emner taget op under dette punkt.

Dirigenten Orla Hansen sluttede af med at erklære generalforsamlingen hævet, med tak for god ro og orden.

Til slut var Skjern Fjernvarme vært med Smørrebrød og kaffe.

Dirigent for Skjern Fjernvarmes 63. generalforsamling den 27. maj 2013



Orla Krogh Hansen