

Referat fra Skjern fjernvarmecentrals 62. generalforsamling

Generalforsamlingen blev afholdt mandag den 14. maj 2012 kl. 19.30 på Hotel Vestjyden Bredgade 54, 6900 Skjern, med følgende dagsorden:

1. Valg af dirigent.
2. Ledelsens beretning for regnskabsår 2011.
3. Fremlæggelse af reviderede årsrapport for 2011 til godkendelse.
4. Fremlæggelse af budget for drifts år 2012.
5. Investeringsplan.
6. Forslag fra bestyrelsen
Nye vedtægter. Vedtægterne ligger til gennemlæsning på kontoret, Kongevej 44, og kan også findes på www.skjernfc.dk
7. Indkommende forslag fra andelshavere/varmeaftager.
8. Valg af bestyrelsesmedlem: Efter tur afgår Niels Henrik Skovsgaard.
9. Valg af suppleanter til bestyrelsen.
10. Valg af revisor.
11. Eventuelt.

Formand Bjarne Bødtker bød velkommen til de 27 forbrugere inkl. bestyrelsen, der var fremmødt til Fjernvarmens generalforsamling for 62. 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 generalforsamlingen derfor var beslutningsdygtig.

Dirigenten informerede om, at der var kommet et nyt punkt på Dagsordnen, punkt 5 – Investeringsplan - og at dette punkt ville blive medtaget i Ledelsens beretning (Punkt 2).

2. Ledelsens beretning for regnskabsåret 2011:

Velkommen til Skjern Fjernvarmecentrals 62. generalforsamling. Skjern Fjernvarme har nu eksisteret i 61 år. Som formand for bestyrelsen skal jeg på bestyrelsens vegne aflægge følgende årsberetning for 2011.

Økonomi

Vejret i 2011 var som et gennemsnitsår og produktionen af fjernvarme var som følge deraf også som på et gennemsnitsår. Der blev produceret 77.000 mwh, hvoraf der blev solgt 63.000 mwh. Det svarer til at ca. 18,2 % går tabt i ledningsnettet. Det med tab i ledningsnettet vender jeg tilbage til senere i min beretning.

Budgettet for 2011 var fastsat efter at vi forventede at vejret i 2011 blev koldt ligesom 2010. Som bekendt blev 2011 ikke så kold, hvorfor 2.500 forbrugere tilsammen fik tilbage betalt 3,4 millioner kr.

Da fyringssæsonen 2012 forventes at blive som et gennemsnitsår, er der budgetteret med en produktion på 76.000 mwh og et salg på 60.000 mwh. Indtil videre har dette vist sig at holde nogenlunde stik, da forbruget stort set følger forudsigelserne i de udsendte styringstabeller.

Vi opfordrer stadig forbrugerne til at føre kontrol med, om deres forbrug følger den udsendte styringstabel og kontakte os for justering af aconto raterne, hvis der skulle være en differens.

2011 var året hvor Skjern Fjernvarme for første gang købte en del af naturgassen på spotmarkedet. Den ene halvdel af naturgassen blev indkøbt til en fastpris på 195 øre/m³ og den anden halvdel blev indkøbt på spotmarkedet. Dette resulterede i en gennemsnitlig gaspris på 204 øre/m³.

I 2012 bliver al naturgas indkøbt på spotmarkedet, da det var for dyrt at fastlåse prisen. I Januar 2012 betalte vi 206 øre/m³, skulle vi have fastlåst prisen for hele 2012 ville gassen have kostet ca. 240 øre/m³. Hvorom alting er, så forventes udgifterne til naturgas desværre at stige i 2012.

Det lykkedes at forhandle en rigtig god pris på træpiller. Faktisk kunne vi i 2011 købe træpillerne til 1156 kr/tons mod 1190 kr./tons i 2010.

Energiafgifterne er med virkning fra årsskiftet steget med 1,8 % fra 231,1 øre/m³ til 235,3 øre/m³ og CO₂ afgiften på naturgas er ligeledes steget 1,8 % fra 35,7 øre/m³ til 36,4 øre/m³. NO_x afgiften er steget fra 0,8 til 0,9 øre/m³, så det er faktisk en stigning på ca. 10 %.

I tillæg til disse afgiftsstigninger har regeringen og et flertal i Folketinget, med virkning fra den 1. juli 2012, vedtaget en 5-dobling af NO_x afgifterne. Dette vil i sidste ende betyde en lille stigning i varmeprisen, da afgiftsstigningen, for Skjern Fjernvarmes vedkommende, beløber sig til ca. 300.000 kr.

Totalt betaler Skjern Fjernvarme ca. 5 kr. for hver m³ naturgas der bruges, kun ca. 2 kr. går til naturgas resten, ca. 3 kr. går til transport og afgifter.

Der er blevet vedtaget et nyt energiforlig her i foråret som gælder for 2012 til 2020. Aftalen får fremover stor betydning for Skjern Fjernvarme på følgende områder:

- Fjernvarmeværkernes energispare forpligtigelser vil stige med 75 %, således at vores forpligtigelse vil stige fra de nuværende 1160 mwh årligt til ca. 2000 mwh årligt. Da vi ikke selv er i stand til at realisere så mange energibesparelser, er vi nødt til at købe energibesparelserne på markedet, med øgede omkostninger til følge.
- Det er vedtaget at yde tilskud til anlæg af biogas anlæg og til produktion af biogas. Dette vil forhåbentlig hjælpe Bio Energi Vest A/S til at kunne få realiseret sine planer, således at Skjern Fjernvarme i fremtiden kan komme til at benytte biogas i det nye kraftvarmeværk på Nykærsvej, hvilket heldigvis vil kunne bidrage positivt til vores økonomi.
- Der pålægges en forsyningsikkerhedsafgift på al rumvarme, dvs. også fjernvarme. Det vides endnu ikke hvor stor denne afgift bliver, med der er antydnet ca. 1000 kr. om året pr. forbruger

Skjern Fjernvarmes central Øst på Nykærsvej er omfattet af CO₂ kvoteloven. Dengang grundlaget for den nuværende CO₂ kvotetildeling blev lavet, blev der produceret el på Øst på det gamle kraftvarmeværk og dette betød at vi årligt fik tildelt 22.500 CO₂ kvoter hvoraf vi kun forbrugte ca. 8.000, de resterende kunne vi så sælge og indregne i varmeprisen så den blev lavere. Reglerne er nu lavet om, således at der ikke

længere tildeles CO2 kvoter til el produktion. Dette betyder at vores årlige tildeling nu kun er på 8.000 CO2 kvoter. De overskydende kvoter fra den gamle tildeling i 2011 og 2012 er blevet sat i "banken" og vil blive brugt til vores fremtidige el produktion når den nye gasmotor bliver idriftsat her til efteråret. Yderligere ville det på nuværende tidspunkt, være uklogt at sælge CO2 kvoter da prisen er historisk lav (under 10 euro/kvote)

Det har desværre været nødvendigt at forhøje varmeprisen med 20 %, fra 55 øre i 2011 til 66 øre i 2012. Grunden er at vi i budgettet har været nødt til at tage forbehold for følgende:

- Der er overført et underskud fra 2011 på 393.000 kr.
- Vi forventer at komme til at betale mere for naturgassen i 2012 end i 2011.
- Energiafgifterne er steget, som jeg omtalte tidligere.
- Der er ikke længere en indtægt for salg af CO2 kvoter.
- Der er udgifter til etablering af det nye kraftvarmeværk, der endnu ikke bidrager positivt til regnskabet.
- Vi er ikke berettiget til at modtage grundbeløb (produktions uafhængig tilskud til el produktion) mens der bliver bygget nyt kraftvarmeværk.
- Vi er ikke berettiget til at få refunderet energiafgift og CO2 afgift på naturgasbrugt til kedeldrift, da vi for tiden ikke er at betragte som et kraftvarmeværk.

Dog er prisen på fjernvarme stadig under pris niveauet i 2009, hvor man betalte 69 øre/kwh. Den faste kvadratmeter afgift og måler bidraget er også bibeholdt på hhv. 14 kr./m² BBR og 300 kr./år.

Når man taler om priser på fjernvarme, bruger man et begreb der hedder standard hus. Standard hus er på 130 m² og bruger 18,1 mwh om året. Det er nødvendigt at bruge dette udtryk for at udligne værkernes forskellige måder at afregne på.

Sammenlignet med de andre fjernvarme værker i Ringkøbing – Skjern kommune, er Fjernvarmeprisen i Skjern billigere end gennemsnittet. Gennemsnitligt koster det 15.836 kr. om året at opvarme et standardhus i vores Kommune. I Skjern koster det 14.528 kr. at opvarme samme standard hus. Lands gennemsnittet for at opvarme et standardhus er 16.232 kr.

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 flis endnu.

2012 RSKS kommune				
Varmeværk	Pris pr. mwh	Pris for stand. Lejlighed.	Pris for stand. Hus	stigning i %
Tarm Varmeværk Amba	485	9.605	11.109	4,1
Lem Varmeværk	563	10.400	12.523	0,0
Videbæk Varme	500	10.055	12.775	18,6
Spjald Fjernvarme- og Vandværk	625	11.313	13.938	6,5
Kloster Kraftvarmeværk Amba	450	12.400	14.326	0,0
Ringkøbing Fjernvarmeværk A.m.b.a.	563	11.069	14.415	6,3
Skjern Fjernvarmecentral A.m.b.a.	656	11.531	14.528	13,2
Troldhede Kraftvarmeværk A.m.b.a.	594	13.625	16.634	10,4
Hvide Sande Fjernvarme	563	12.779	16.704	6,8
Hemmet Varmeværk A.m.b.a.	689	15.863	19.854	0,0
Ådum Kraftvarmeværk	1.030	24.200	27.393	6,9

Regnskabet i 2011. I budgettet for 2011 var der indregnet et underskud på 10.215.000 kr., da vi i 2010 havde et stort overskud som efter hvile i sig selv princippet skal udlignes året efter. Da ledningstabet og produktionsomkostningerne i 2011 var mindre end forventet blev underskuddet på 6.705.000 kr. Dette betyder at 3.510.000 kr. skal overføres til 2012 og enten indregnes i varmeprisen eller henlægges til et projekt. Dette tages der i bestyrelsen beslutning om senere på året, når vi kender mere til økonomien for hele 2012.

Skjern Fjernvarmes overordnede strategi og fremtidsplaner.

Bestyrelsen har i løbet af 2011 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.

I fremtiden er det planen at basere varmeproduktionen på naturgas, biogas, industri spildvarme, træ piller og en elkedel. 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.

Nyt KVV. Det turbine baserede kraftvarmeværk på Nykærsvej blev i starten af 2011 fjernet og vi er nu i gang med at erstatte anlægget med et gasmotoranlæg. Det nye motoranlæg kan producere 3 mw el og 3,6 mw varme, og på den måde kan en billigere varmepris opnås. 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. Til at starte med vil anlægget komme til at køre på naturgas, men skulle Bio Energi Vests planer om biogas anlæg blive ført ud i livet, er motoren forberedt for dette. Dog skal der laves enkelte ændringer af motoren før biogas kan anvendes. Anlægget vil være klar til kommerciel drift henover sommeren/tidlig efterår, så det er klar til næste vinter. Anlægget er p.t. ved at blive bygget ind i ny renoverede bygninger på Nykærsvej 2, hvor det gamle kraftvarmeværk tidligere var.

Skjern Papirfabrik. Leverede i 2011, ca. 8 % af den producerede varmemængde. Skjern Papirfabrik er i stand til at sælge varmen billigere end vi selv kan producere den til på naturgas kedler.

Skjern Papirfabrik og Skjern Fjernvarme har siden 2010, samarbejdet om varmeproduktionen og dette samarbejde har fungeret så godt at begge parter har fået mod på endnu et projekt. Skjern Papirfabrik vil, hvis alle tilladelser opnås, bygge endnu et anlæg, i en noget større skala. Faktisk vil dette anlæg kunne producere ca. 40 % af Skjern behov for fjernvarme på årsbasis. Skjern Fjernvarme og Skjern Papirfabrik har indgået kontrakt om levering af 30.000 mwh varme om året, til en pris der er mindre end det, vi selv kan producere den til på naturgas. Hvis der ikke var afgift på spild varme, ville varmen fra papirfabrikken kunne produceres 25 % billigere. Bestyrelsen er stolt af, at kunne være med til at kunne udvikle et projekt der på en gang kan stabilisere varmeprisen, reducere CO2 udledningen og støtte det lokale erhvervsliv.

Træpille anlæg. Vores eksisterende træpille anlæg er ved at være udtjent og derfor forventer vi, at dette skal udskiftes med et tilsvarende anlæg i løbet af 2013.

El kedel. 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.

Optimering af ledningsnettet. I 2011 er der blevet installeret et anlæg fra Termis, der optimerer fremløbs temperaturen i ledningsnettet i forhold til bl.a. forbrug og udetemperatur. Ved at nedsætte temperaturen i fremløbet er det muligt at formindske tabet i ledningsnettet. Anlægget blev sat i drift i slutningen af 2011 og det er endnu for tidligt at sige hvor meget anlægget kan reducere ledningstab, men resultaterne giver ind til videre gode forhåbninger.

Fremløbstemperaturen er blevet sænket fra 75 C til gennemsnitligt 68 C. Da vi var klar over at dette ville betyde at vores forbrugere fik sværere ved at overholde kravet til 30 C afkøling, valgte vi at justere kravene til afkøling af fjernvarmevandet fra 30 C til 25 C.

Vi opfordrer dog stadig vores forbrugere til at afkøle vandet mest muligt, for det tjener vi alle sammen på.

Driften

Forsyningen af fjernvarme er i 2011 forløbet uden afbrydelser og forstyrrelser. Målerparken fungerer rigtig godt. Ved sidste års aflæsning var der kun 9 målere ud af ca. 3200 der ikke virkede.

Produktionen: 2011 har vejrsmæssigt været som et gennemsnitsår. Der var i 2011 2733 graddage mod 2490 i 2010. Dette betød at produktionen i 2011 var 76.700 mwh mod 88.000 i 2010.

I 2011 blev 28,8 % af varmen produceret på træpiller, stort set uden afgift. 63 % blev produceret på afgiftsbelagt naturgas. De resterende 8,2 % blev leveret fra Papirfabrikken.

Co2 udledningen i 2011 faldt fra 104 kg/mwh i 2010 til 96 kg/mwh i 2011. Nedgangen skyldes hovedsageligt produktionen fra Skjern Papirfabrik. Vi håber at de projekter vi er i gang med vil bidrage til at reducere dette tal endnu mere.

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

I 2011 blev der i alt renoveret 1160 meter fjernvarme ledninger. Vores samlede ledningsnet er 105 km, så der er nok at tage fat på.

Når vi renoverer ledningsnettet udskifter vi rockwool isolerede rør nedlagt i betonkanaler, til præisolerede fjernvarmerør, med den bedste isoleringsevne der findes på markedet. Dette betyder at når en ledningsstrækning er renoveret vil ledningstabet være reduceret med op til 400 %. Tilbagebetalingstiden for ledningsrenoveringer er ca. 10 år, så når vi graver i jeres gader giver det på sigt værket en bedre økonomi.

I 2011 blev følgende strækninger renoveret:

Den nordlige ende af Nygade, Solsortevej, Hjørnet af Ringvejen og Ånumvej samt lundevej.

Nye forbrugere: I 2011 er der tilsluttet 20 nye forbrugere, ikke voldsomt men positivt set i lyset af, at byggeaktiviteten har været lav. I 2011 er der arbejdet med at få nogle virksomheder og et boligkvarter tilkøbt fjernvarme. Dette har indtil videre ikke givet nye forbrugere, men nu er dialogen i gang og vi tror på at det på sigt vil lykkes.

Personale - generationsskifte: Generationsskiftet på værket er nu gennemført. I løbet af de sidste 4 år er 5 ud af 6 medarbejdere gået på pension. Siden sidste generalforsamling er 1 medarbejder gået på pension, men heldigvis har det været muligt at ansætte en ny dygtig yngre medarbejder.

Til slut vil jeg gerne takke vor driftsleder Heine og alle vore dygtige medarbejdere for et godt og konstruktivt samarbejde, som lover godt for fremtiden, hvor vi har mange spændende projekter i

støbeskeen. Også til mine bestyrelseskollegaer skal der lyde en stor tak for samarbejdet – det er altid hyggeligt at mødes med Jer, og alle medvirker altid på hver Jeres facon og med Jeres forskellige indfaldsvinkler, viden og erfaringer til at vi sammen med Heine forhåbentligt træffer de rigtige beslutninger til glæde for vore forbrugere.

Tak for ordet.

Bjarne Bødtker

Beretningen blev godkendt af generalforsamlingen uden bemærkninger.

3. Årsrapport 2011:

Revisor Leo Simonsen gennemgik årsrapporten for 2011, som var blevet udleveret i et eksemplar til hver af de fremmødte.

Regnskabet blev enstemmigt godkendt.

4. Budget 2012:

Leo Simonsen fremlagde Budgettet for 2012.

En Andelshavere spurgte om man var tvunget til at sælge CO₂ kvoter. Bjarne Bødtker svarede, at SFC selv bestemmer hvornår kvoter handles.

5. Investeringsplaner:

Punkt 5, investeringsplaner, blev medtaget under punkt 2, bestyrelsens beretning.

6. Vedtægtsændringer.

Forslagene var blevet udleveret til de fremmødte, så de kunne se ændringerne.

Bestyrelsen har ønsket at få ændret Skjern Fjernvarmecentrals vedtægter. Ændringerne til de nye vedtægter kan findes ved at følge dette link: <http://www.skjernfc.dk/getfile.php?objectid=27104> - de nye ændringer er markeret med gult.

Bjarne Bødtker gennemgik de væsentligste ændringer i vedtægterne, som de fremmødte alle havde fået udleveret et eksemplar af. Følgende paragrafer blev gennemgået: § 2.1, § 4.1, § 4.2, § 4.3, § 5.1

En andelshaver stillede følgende spørgsmål: Hvordan sikre Skjern Fjernvarmecentral det indestående vi har i banken.

Bjarne Bødtker svarede, at der naturligvis også i fjernvarmesektoren er stor Focus på emnet og at SFC derfor har været nødt til at skifte fra Skjern Bank, og at valget herefter var faldet på Sydbank, da Sydbank har en bedre rating. Bankskiftet har således intet med utilfredshed med Skjern Bank at gøre, men udelukkende et spørgsmål om minimering af risikoen for at miste forbrugernes penge.

Dirigenten spurgte om forsamlingen kunne godtage forslaget om ændringerne, og ingen stemte imod.

Da der ikke var fremmødt tilstrækkelig med andelshavere til at vedtægterne kunne vedtages på generalforsamlingen, blev det besluttet at afholde ekstra ordinær Generalforsamling den 31. maj 2012 på Hotel Vestjyden kl. 19.30, hvor de nye vedtæger kan blive endeligt vedtaget.

7. Indkomne forslag fra andelshavere/varmeaftagere.

Der var ikke indkommet forslag fra andelshavere eller varmeaftagere.

8. Valg af bestyrelsesmedlemmer:

Efter tur afgik Niels Henrik Skovsgaard. Niels Henrik Skovsgaard havde meddelt at han genopstillede og blev 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 alternativer.

10. Eventuelt:

En Andelshavere spurgte til, hvordan det var gået i sagen med Blomsterparken og deres arealfastsættelse til brug for fastafgift.

Bjarne Bødtker kunne fortælle, at forbrugerne i boligforeningen Blomsterparken ved hjælp af BBR Ejer meddelelser havde dokumenteret over for SFC, at deres arealfastsættelse var mindre end den SFC anvendte. På baggrund af dette havde forbrugerne i boligforeningen Blomsterparken fået reduceret deres ejendomsfaktor og fået tilbagebetalt et mindre beløb.

En Andelshavere spurgte til, om det kunne lade sig gøre at få bestyrelsens beretningen fra generalforsamlingen offentliggjort. Bjarne Bødtker informerede om, at for fremtiden vil referatet fra Generalforsamlingen være tilgængeligt på Skjern Fjernvarmecentrals hjemmeside og at man herudover kan få en kopi udleveret på kontoret på Kongevej.

Dirigenten sluttede med at erklære generalforsamlingen hævet med tak for god ro og orden.

Til slut var Skjern Fjernvarmecentral vært med Smørrebrød og kaffe.

Dirigent for Skjern Fjernvarmes 62. generalforsamling den 14. maj 2012

Orla Krogh Hansen