


<b>REFERAT FRA ORDINÆR GENERALFORSAMLING</b>		<b>Bjerringbro Varmeværk Amba</b> Realskolevej 18 8850 Bjerringbro Telefon 86 681422 
<b>Tid:</b> Torsdag den 24. september 2015 – Kl. 19.30		
<b>Sted:</b> Bjerringbro Idrætspark, Vestre Ringvej 7	<b>Ref.:</b> CWH	
<b>Deltagere:</b> Til generalforsamlingen var fremmødt 36 andelshavere, heraf 5 bestyrelsesmedlemmer og dirigent. 6 gæster fra hhv. Rødkærbro- og Ulstrup Fjernvarmeværker, samt driftsleder og kontorassistent. I alt 44 personer.		
<b>Dagsorden:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Valg af dirigent.</li> <li>2. Formandens beretning for det forløbne regnskabsår.</li> <li>3. Fremlæggelse af det reviderede årsregnskab til godkendelse.</li> <li>4. Budget for indeværende driftsår fremlægges/godkendes.</li> <li>5. Indkomne forslag.</li> <li>6. Valg af bestyrelsesmedlemmer. På valg er: Mogens H. Jensen og Preben Sørensen.</li> <li>7. Valg af suppleanter til bestyrelsen. På valg er: Preben Østergaard og Henrik Lauridsen.</li> <li>8. Valg af revisor.</li> <li>9. Eventuelt.</li> </ol>		

Bestyrelsesformand Erling Krogh Sørensen (EKS), indleder generalforsamlingen med at byde velkommen og konstaterer, at det er dejligt med så mange fremmødte andelshavere til vores generalforsamling. Herefter går han direkte til første punkt på dagsordenen.

#### **Ad pkt. 1 – Valg af dirigent.**

EKS meddeler forsamlingen, at bestyrelsens forslag til dirigent er Leif Herløv (LH) hvorefter han spørger – ”om der er andre forslag”. Da det ikke er tilfældet kan EKS konstatere, at -

**Leif Herløv er valgt som dirigent.**

LH takker for valget og glæder sig til opgaven. Han ser frem til at få en god debat om varmeværkets aktiviteter.

LH konstaterer herefter, at bestemmelsen i vedtægterne er overholdt og at generalforsamlingen er lovligt indvarslet, dels ved annoncering i Gudenådalens Avis 14 dage før generalforsamlingen tirsdag den 8/9 og igen den 22/9, samt ved rettidig skriftlig indbydelse til samtlige forbrugere, som har fået tilsendt deres adgangskort i første halvdel af uge 37.

Der var ingen fra forsamlingen, som anfægter at formalia er overholdt og udført korrekt, dirigenten kan derfor konstatere -

**At generalforsamlingen er lovligt indvarslet og beslutningsdygtig.**

LH overlader herefter ordet til EKS så han kan aflægge -

#### **Ad pkt. 2 – Formandens beretning.**

##### **1. Varmepriisen**

Sidste år blev a'conto prisen sat til kr. 593,75 pr. MWh inkl. moms, og det blev også slutafregningsprisen.

Den nye a'conto-pris kunne vi heldigvis igen nedsætte - i år blev det til kr. 485,00 inkl. moms, så vi er - også i år - ret fortrøstningsfulde med hensyn til prisudviklingen.

## 2. Forbrugere

Ved varmeårets afslutning var vi i alt 2.117 forbrugere inkl. Grundfos. Stigningen er netto på 6.

Det er nu aftalt med Grundfos, at vi foretager tilslutning af Duba – B8. Det er jo Grundfos, der ejer bygningerne. Tilslutningen er aftalt til ultimo september, og planen holder.

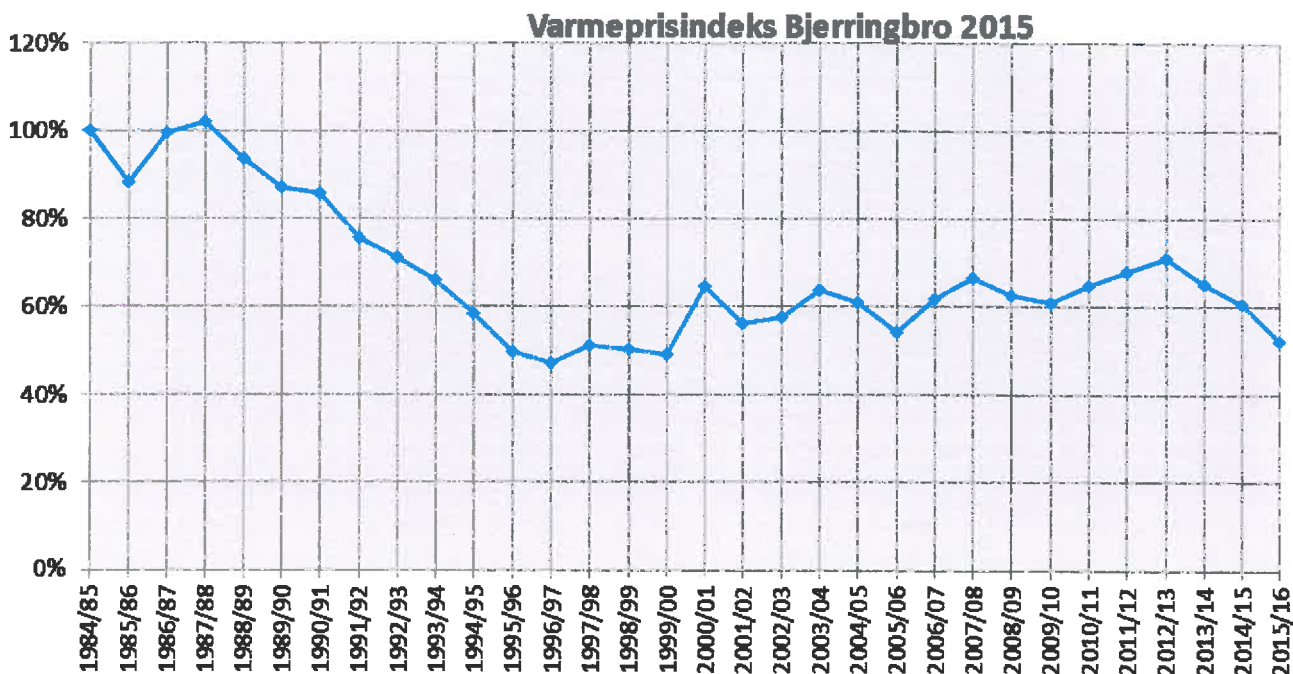
## 3. Kraftvarmeværket

Bjerringbro Kraftvarmeværk kører stadig særdeles tilfredsstillende, og det har en meget høj virkningsgrad.

I årets løb har vi produceret 45% af varmen på kraftvarmeværket. Når det har været muligt, er det fordi hele anlægget er effektiviseret og opgraderet til en meget høj ydelse.

## 4. Udvikling i varmepris

Jeg har glædet mig igen i år til at vise kurven over varmeprisens udvikling. Den ser i år således ud:



De 2 sidste års fald og det nye års a'conto angiver en retning på kurven, som vi meget gerne vil kunne fastholde nogle år endnu!

Desværre er der jo et tilskud til el-produktion af størrelsesorden 10 mio. kr. pr. år, som vi ved forsvinder med udgangen af 2018. Det får os jo til endnu mere intensivt at undersøge alle de muligheder for billigere energi, som vi får øje på.

Vi må lige nu glæde os over, at vi igen er kommet ned på ca. 50% af prisen i slutningen af 80'erne, og med de ting, vi har i gang, og de ting, vi tror kommer, har vi tro på, at kurven vil gå nedad - også det næste par år.

## 5. Energicentralen

Efter endnu et regnskabsår med vores Energicentral kan vi konstatere, at den stadig til fulde lever op til vore forventninger. Vi er igen nået frem til et overskud på ca. 3 mio. kr., som vi jo deler med Grundfos, og det er både vi og Grundfos godt tilfredse med.

## 6. Investeringer – nye tiltag

Vi har nu underskrevet en hensigtserklæring om udvidelse af vort samarbejde med Grundfos.

Aftalen går ud på, at Bjerringbro Varmeværk etablerer endnu en Energicentral, hvorfra vi skal kunne levere den nødvendige køling til Grundfos' nye elektronikfabrik.

Denne gang er Grundfos ikke økonomisk involveret i Energicentralen, og vi skal alene sælge køling, men får så også hele gevinsten af anlægget - vi skal altså ikke dele med Grundfos som i den eksisterende Energicentral.

Det vil betyde en investering på ca. 50 mio. kr., men det tør vi godt vove os ud i, fordi vi har så gode erfaringer med den nuværende Energicentral, der som sagt giver en besparelse (eller overskud om man vil) på ca. 3 mio. kr. efter forrentning og afskrivning med en afskrivningsperiode på 15 år.

Med den nye energicentral har vi så også taget hul på en anden aktivitet, vi tror på kommer inden ret længe, nemlig konvertering af Stenshedeområdet fra naturgas til fjernvarme. Hvis dette område kan lægges ud til lavtemperatur fjernvarme, kan den nye Energicentral forsyne området direkte, idet den producerer fjernvarmevand på 46 gr. Det vender jeg lige tilbage til om lidt.

Jeg vil meget gerne have tilkendegivelser fra generalforsamlingen, om at vi kan gå videre ad dette spor.

Vore tidligere drøftelser med Grundfos vedr. Duba-B8, hvor vi tænkte på i fællesskab at etablere et lille solfangeranlæg, er endt med, at vi nu - som tidligere nævnt - er i gang med at tilslutte Duba-B8 som fjernvarmebruger på helt normal vis. Solfangeranlægget stødte på nogle planlægningsmæssige problemer, så det er stillet i bero indtil videre.

Vi har stadig ikke hørt fra Gudenåcentralen, om vi i fællesskab skulle udnytte værkets el-produktion til at drive varmepumper, hvor energien hentes i Tange Sø/Gudenåen, og hvor den producerede el ikke bliver afgiftsbelagt, fordi den ikke kommer på el-nettet, og fordi det er Gudenåcentralen, der selv producerer varmen.

Gudenåcentralen venter på en sikker udmelding fra Viborg kommune m. fl., om værket får lov at bestå en lang årrække endnu – og det gør vi naturligvis også!

Nu kommer jeg så tilbage til vores beslutning fra sidste år, om at undersøge, om det kan lade sig gøre at tilfredsstille alle os forbrugere med lavtemperatur fjernvarme, hvor vi – i stedet for de normale 65 – 70 grader – sender det varme vand ud til forbrugerne med 46 grader.

Vi igangsatte sidste år et forsøg med det på Tyttebærvej, hvor vi ville have afdækket problemerne ved at sende "halvvarmt" vand ud i fjernvarmenettet.

Vi har fået meget positive tilbagemeldinger fra beboerne på Tyttebærvej, så vi tror nu på, at det bliver fremtidens fjernvarme. Herved sparer vi store beløb på reduktion af ledningstabet.

Sammen med Rødkærsgro Fjernvarme drøfter vi et evt. samarbejde med Arla i Rødkærsgro, hvor vi evt. kan få en ret stor mængde overskudsvarme - dels fra Arlas egen el-produktion på biogas og dels fra Arlas spildevand.

Vi har fra Hadsten Fjernvarme via Ulstrup Kraftvarmeværk fået en henvendelse om at få del i udnyttelsen af en meget stor mængde varme fra Leca fabrikken i Hinge nord for Hadsten, og det er til meget lave priser. Det har vi naturligvis bekræftet vor interesse i.

Endelig har vi jo alle hørt om Apples planer om en enorm stor servercentral i Foulum, som skulle kunne forsyne ikke alene Viborg by, men også hele Viborg kommune - og mere til - med overskudsvarme, der kan dække hele vort behov.

Det er som om energitilbuddene vælter ind over os i disse år.

Vi har stadig mange bolde i luften, og vi er nødt til at prøve tingene af, selv om det koster lidt – ellers sker der i hvert fald ingenting!

## 7. Samarbejde

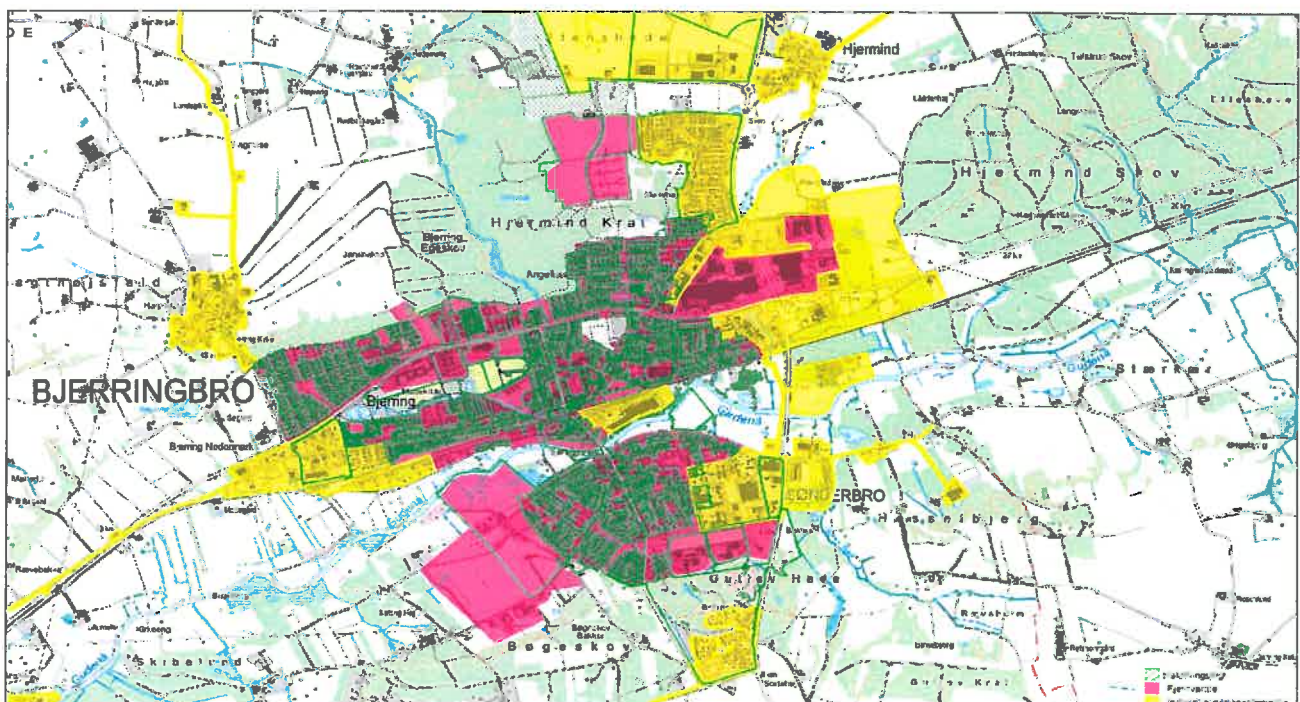
Vort gode samarbejde med Rødkærsgro Fjernvarme fortsætter, og også i år har vi inviteret bestyrelsen og driftslederen for Rødkærsgro med til vores generalforsamling.

Som jeg nævnte sidste år har vi i fællesskab udvidet vagtsamarbejdet med Ulstrup Kraftvarmeværk, der ligeledes deltager i den fælles døgnvagt til gavn og glæde for alle parter. Dette samarbejde har også kørt upåklageligt, og vi har også inviteret bestyrelse og driftsleder fra Ulstrup med i aften. Vi har i øvrigt fået tilkendegivelser fra Ulstrup, om at de måske godt kunne tænke sig at udvide vort samarbejde med administrativ assistance inden alt for længe.

## 8. Vore strategiske overvejelser.

Det mest interessante ved vores årsberetning er forhåbentlig lidt indblik i vore strategiske overvejelser.

Først skal vi igen se et kort over varmeforsyningen i Bjerringbro og nærmeste omegn. Her er fjernvarmeområderne vist med lilla farve, mens de naturgasfyrede er gule.

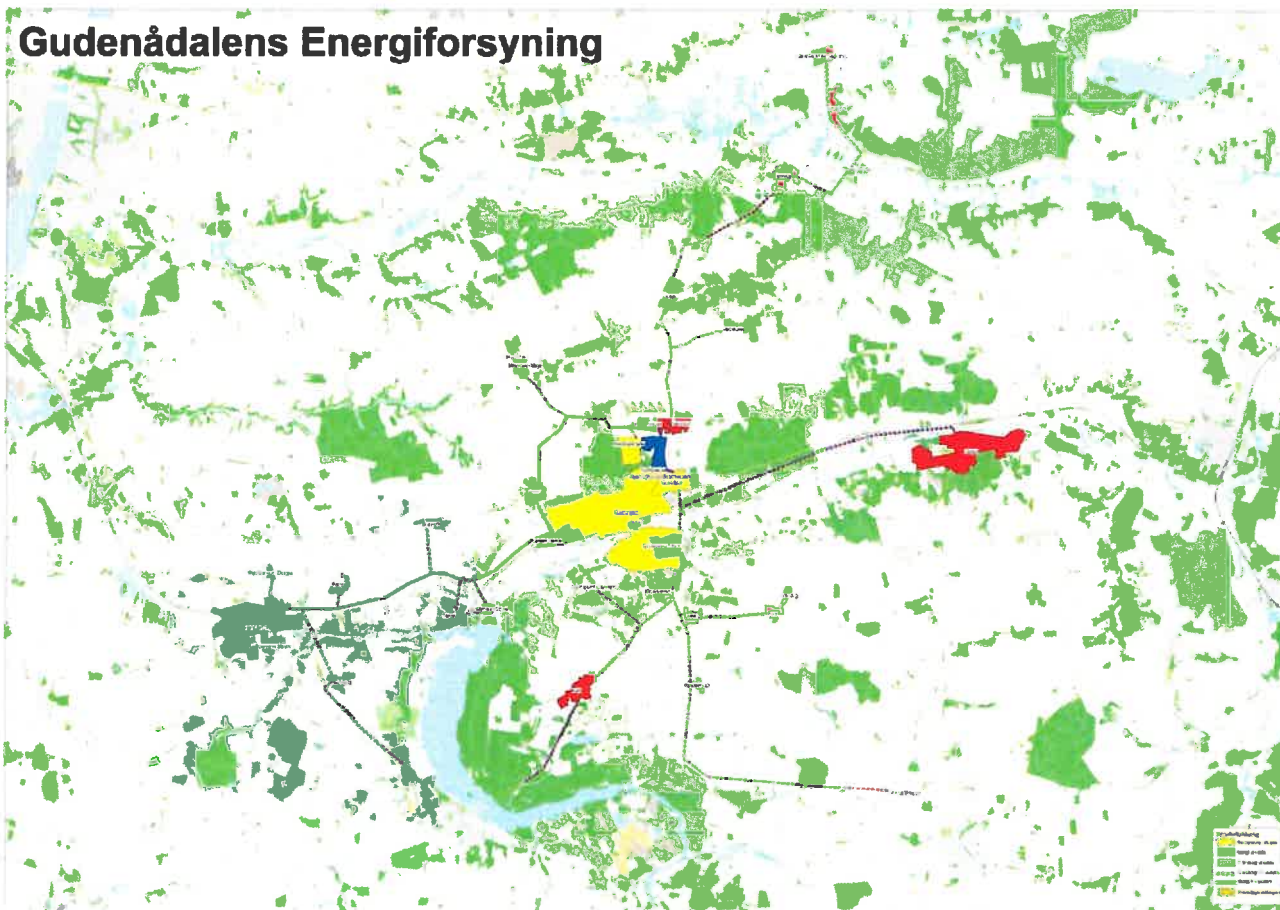






Det fik vi illustreret på et kort, og så ser det sådan ud!

## Gudenådalens Energiforsyning



Nu vil jeg så lige nævne Tyttebærvej igen.

Forsøget har næsten kørt i et år og resultaterne er så gode, at vi er klar til at udbrede det til meget større områder, efterhånden som mulighederne viser sig.

Når vi vil prøve dette, er det fordi, det vil give os mulighed for at komme meget længere rundt med fjernvarme - også ud til landsbyerne, selvom alle kan se, at der er lidt langt til mange af dem.

Hvis vi ville levere fjernvarme på traditionel vis, ville disse projekter blive kvalt i ledningstab – det ville blive alt for dyrt med 20 – 25 % ledningstab.

Med lavtemperatur fjernvarme bliver ledningstabet reduceret med op mod 50%, og så bliver det pludseligt meget interessant – oven i købet med billigere varmepris.

Vi er – som nævnt - i gang med at drøfte et samarbejde med Gudenåcentralen.

Hvis vi får sikkerhed for, at Gudenåcentralen kan fortsætte sin produktion i en længere årrække, vil det sandsynligvis blive Gudenåcentralen, der etablerer varmepumper, som drives med egen el, og hvorfra man sælger varmen til os.

Herefter kunne vi forsyne Tange by med fjernvarme, og aftage den overskydende produktion til at supplere med i Bjerringbro, og/eller Rødkærsbro.

Hermed bliver det nødvendigt, at Rødkærsbro og Bjerringbro bliver forbundet med en

fjernvarmeledning, og vi kan herefter supplere hinandens produktion.

Vi kunne naturligvis også lave en forbindelse til Ulstrup, og anledningen til det kunne være den store mængde overskudsvarme fra Leca produktionen.

I givet fald kunne denne ledning også udnyttes til, at vi kunne supplere hinandens produktion. Det kunne falde meget godt i tråd med tankerne om evt. at udvide samarbejdet mellem de to værker.

Det nyeste, vi kan nævne er, at vi har haft kontakt til Ans Kraftvarme, hvor vi har spurgt, om de kunne være interesserede i et samarbejde med os. De har i hvert fald ikke afvist tanken, så tiden må vise, om der også kunne være mulighed for at samarbejde med Ans, der jo formentlig snart kan gå i gang med at udnytte Tange Sø som varmekilde.

Det var vist Bjerringbro Varmeværks strategiske overvejelser i kort form. Det er meget spændende at se, hvad fremtiden vil bringe, og det er meget spændende at være med i, men tro mig - vi keder os ikke - hverken Varmeværkets personale eller bestyrelse!

## 9. Afslutning

Jeg vil slutte med en stor tak til såvel vort dygtige personale som til bestyrelsen.

Det har igen i år været en fornøjelse at se jeres energi og engagement til gavn og glæde for alle os fjernvarmebrugere.

Det har jeg nok sagt alle årene, men det bedste er, at jeg mener det virkeligt!

LH takker formanden for hans beretning, og gentager i hovedtræk de nye tanker for varmeværkets fremtid. Herefter henvender han sig til forsamlingen, for at høre, om der er nogle kommentarer til det fremlagte.

En forbruger ved navn Poul Erik, spørger ind til lavtemperaturfjernvarmen på Tyttebævej for at vide noget mere. Da LH beder EKS om en kommentar, henviser han til CWH, som giver en kort beskrivelse af hvordan systemet fungerer.

Herefter følger Finn Møller, som bor på Tyttebævej, op på kommentaren, med en bemærkning om at han mangler tørre faciliteter til vådt tøj i baggangen, det havde han tidligere med det traditionelle system, men ellers er både han og hustruen meget tilfreds.

Alex Nielsen, som også bor på Tyttebævej, følger også op med en kommentar, om at de er meget tilfreds med lavtemperaturfjernvarme og de syntes det fungerer godt, desværre kniber det med at få en ordentlig afkøling på badeværelsesgulvet om sommeren, fordi installationen i gulvet er lavet forkert.

Herefter beder Finn Møller endnu en gang om ordet, fordi han syntes, at varmeværket skal passe på med og satse alt for meget på Gudenåcentralen. - Ifølge hans opfattelse, eksisterer den ikke om 5 år.

Da der ikke kommer yderligere reaktioner fra forsamlingen, spørger LH - "Er der ikke nogen som er utilfredse?" - Da det åbenbart ikke er tilfældet, spørger formanden for Rødkærnsbro Fjernvarme, Frede Hansen, om han kan få ordet.

Frede Hansen fortæller om de spændende projekter, som Rødkærnsbro Fjernvarme er ved at skubbe i gang sammen med ARLA i Rødkærnsbro. Det er projekter som indeholder så meget energi, at Rødkærnsbro Fjernvarme ikke kan bruge det selv, derfor vil de gerne samarbejde med Bjerringbro Varmeværk fordi Bjerringbro varmeværk er meget større end dem selv, bl.a. derfor kan de se en fordel i at lægge en fælles ledning mellem de 2 byer.

Frede Hansen fortæller desuden at Rødkærsbro Fjernvarme og Bjerringbro Varmeværk efterhånden har samarbejdet i en del år, med fælles vagt og fælles administration, derfor føler bestyrelsen i Rødkærsbro tryk ved bestyrelsen i Bjerringbro og man har indset at ingen kommer og "overtager dem", men ved samarbejde og fælles hjælp kan vi nå langt, så Rødkærsbro Fjernvarme vil gerne samarbejde med Bjerringbro Varmeværk.

**Da der herefter ikke er yderligere spørgsmål fra forsamlingen, spørger LH de fremmødte, om de kan godkende formandens/bestyrelsens beretning – det kan de.**

### **Ad pkt. 3 – Fremlæggelse af det reviderede årsregnskab til godkendelse.**

Varmeværkets kasserer Per Dalgaard (PD) aflægger herefter hans regnskabsberetning med følgende ordlyd:

Ligesom sidste år, blev årets varmesæson meget mild, i alt 14 % under normalåret, målt i graddage. Forbruget hos andelshaverne var på 63.791 MWh, 4 % mere end sidste år. Der er i alt produceret 78.000 MWh, heraf har kraftvarmeværket leveret 35.385 MWh, svarende til 45 % af den samlede varmeproduktion. Der er desuden leveret 12.387 MWh, svarende til 16 %, fra Energicentralen. Lednings- og måler- tabets andel af den samlede produktion udgør 18 % mod 19 % sidste år.

**Her ses udviklingen i lednings- og målertab:**

<b>Varmeåret</b>		<b>2009/10</b>	<b>2010/11</b>	<b>2011/12</b>	<b>2012/13</b>	<b>2013/14</b>	<b>2014/15</b>
Produktion	MWh	97.283	94.986	84.402	95.235	76.081	78.000
Aflæst	MWh	82.464	80.481	69.861	79.926	61.518	63.791
Tab	MWh	14.819	14.505	14.541	15.309	14.563	14.209
Fald i tab	MWh	734	-314	36	768	-746	-354
Tab i %		15,23%	15,27%	17,23%	16,07%	19,14%	18,22%

Sidste års fald i gaspriserne fortsatte i indeværende år og den ikke sikrede del af gaspriserne faldt med over 10 % i forhold til det forventede niveau. Også elpriserne faldt yderligere og betød mindre indtægter på den producerede el, hvilket dog blev modsvaret af et betydeligt lavere gasforbrug, da den meget milde vinters manglende varmebehov stort set bortfaldt på gaskedlerne, som jo har den dyreste produktionspris pr. MWh. Faldet i elpriserne gav os desuden en unik mulighed for at prissikre grundbeløbet (det produktionsuafhængige tilskud) til en meget favorabel pris, hvilket betød en merindtjening på 3,5 mio. kr. ift. det budgetterede. Desuden har bortfaldet af forsyningspligtsafgiften betydet en besparelse på 1,4 mio. kr. ift. budgettet.

Det blev derfor besluttet at efteranmelde et nyt budget til Energitilsynet, hvor det forventede overskud på 4,9 mio. kr. blev henlagt til fremtidige investeringer.

På trods af bortfaldet af forsyningspligtsafgiften er afgiftstrykket dog stadig stort og efter vor mening også alt for stort. Men omlægningen af afgifterne ser nu ud til at have lange udsigter efter den nye Energi- og Klimaministers udmelding om at droppe afgiftsreformen.



## Afgiftsbelastning pr. produceret MWh varme på kedel- og motoranlæg

	Afgifter i kr.	Prod. varme	Kr. pr. MWh	Årlig stigning i %
2014 - 15	13.658.546,75	65.613,00	208,17	-11,32%
2013 - 14	15.162.180,96	64.588,00	234,75	9,36%
2012 - 13	19.572.867,75	91.182,00	214,66	8,58%
2011 - 12	16.685.479,46	84.402,00	197,69	6,13%
2010 - 11	17.693.832,48	94.986,00	186,28	9,24%
2009 - 10	16.930.175,61	99.283,00	170,52	

Energicentralen, som har den laveste produktionspris på varmen, kører nu en stabil produktion, selv om den endnu ikke er nået op på fuld kapacitet. Den har, som tidligere nævnt, leveret 16 % af produktionen. Dette, samt stigningen i tilskud, har betydet at den gennemsnitlige produktionspris pr. produceret MWh varme er faldet med yderligere 14 % fra 391 til 339 kr. pr. MWh. Men bemærk at heraf er altså langt over halvdelen afgifter, jvf. ovenstående opgørelse.

Stigningen i el-udgiften skyldes den øgede produktion på varmepumpeanlæggene, ikke bare på EC men også på vore egne motor- og kedelanlæg. El udgør efterhånden en væsentlig del af varmeværkets udgifter til energi. PT 12 %. Stigningen i vedligeholdelse af produktionsanlæggene vedrører primært en læk i en olieholder, der ud over tab af smørelolie, som løb ud i fjernvarmesystemet, også medførte ekstra omkostninger til aftapning af olien i ventilbrøndene samt en efterfølgende neutralisering af den resterende olie i rørsystemet. Det fortsatte høje niveau i udgifterne til vedligeholdelse af ledningsnettet, skyldes resterende nødvendig reovering af ledningsnettet i Broparken. Stigningen i administrationsomkostninger vedrører øget køb af energibesparelser.

Afregningsprisen blev 475 kr. pr. MWh, svarende til den opkrævede á conto pris.

Regnskabet viser et overskud på 3.424.945 kr. Efter henlæggelse af 4.865.420 kr. og tillæg af overførsel fra tidligere år på 647.966 kr., overføres der en underdækning på 792.479 kr. til næste år, hvorefter regnskabet giver 0. Kravene til opstilling af regnskaberne er ændret, så regnskabet altid skal være i balance og årets resultat vil derfor altid være 0. Dette vanskeliggør desværre tydingen af årets resultat og jeg håber at ovennævnte specifikation har hjulpet lidt på forståelsen af årets resultat.

Der er i årets løb afsluttet investeringer for 3.670.372 kr. vedr. rørlægning fra kraftvarmeværket til Tyttebærvej, hvor der nu udføres et forsøg med lavtemperatur fjernvarme samt udvidelse af ledningsnettet og tilslutning af nye forbrugere. Hertil er der indkommet 110.550 kr. i tilslutningsbidrag. Nettoinvesteringen udgør hermed 3.559.822 kr.

Dette var mine kommentarer til de væsentligste punkter i regnskabet. Men skulle der være brug for yderligere uddybning, har I nu lejligheden til at stille spørgsmål.

**Da der ikke er spørgsmål til PD vedr. regnskabet, spørger LH forsamlingen – om de kan godkende regnskabet – det kan de.**

**Herefter går PD videre med budgettet for varmeåret 2015/2016.**

#### **Ad pkt. 4 – Budget for indeværende driftsår fremlægges/godkendes.**

Gasprisen forventes at blive på det nuværende meget lave niveau. Omkring 75 % af det forventede gasforbrug er sikret året ud.

Det produktionsuafhængige tilskud er sikret for den resterende periode til udløbet af tilskudsordningen ved udgangen af 2018, til meget gunstige priser.

Produktionen på Energicentralen stiger yderligere, da ekstra tiltag gør, at man nu kan forvente fuld kapacitetsudnyttelse. Projektet forventes at give en årlig besparelse på 3,8 mio. kr., som deles ligeligt mellem parterne.

Å conto er sat til 388 kr. pr. MWh, et fald på 87 kr., svarende til 18 %, i forhold til sidste år.

Dette var mine kommentarer til de væsentligste punkter i budgettet for det nye år. Men har I spørgsmål til nogle poster, skal jeg forsøge at uddybe dem.

**LH spørger herefter forsamlingen – om der er bemærkninger til budgettet – Da det ikke er tilfældet meddeler LH, - at han dermed betragter budgettet som godkendt.**

#### **Ad pkt. 5 – Indkomne forslag.**

EKS meddeler LH at der ikke er kommet forslag til drøftelse.

**Der er ikke indkommet forslag til drøftelse.**

#### **Ad pkt. 6 – Valg af bestyrelsesmedlemmer.**

Dirigenten meddeler forsamlingen, at Mogens H. Jensen og Preben Sørensen er på valg og de modtager begge gerne genvalg.

Da der ikke melder sig andre kandidater, kan dirigenten meddele at –

**Mogens H. Jensen og Preben Sørensen er genvalgt til bestyrelsen for en ny 2 års periode.**

#### **Ad pkt. 7 - Valg af suppleanter til bestyrelsen.**

Dirigenten orienterer forsamlingen om at Preben Østergaard og Henrik Lauridsen er på valg som suppleanter og de modtager også gerne genvalg.

Da der ikke melder sig andre kandidater, kan dirigenten meddele at –

**Preben Østergaard og Henrik Lauridsen er genvalgt som suppleanter.**

#### **Ad pkt. 8 - Valg af Revisor.**

Dirigenten orienterer forsamlingen om, at bestyrelsen ønsker at fortsætte samarbejdet med den nuværende revisor fra BDO.

Da der ikke melder sig andre kandidater, kan dirigenten meddele at –

**Revisionsfirmaet BDO er genvalgt som varmeværkets revisor.**

**Ad pkt. 9 – Eventuelt.**

Da der heller ikke var nogen som havde bemærkninger til punktet eventuelt, gav LH ordet til EKS.

EKS takker endnu engang for det fine fremmøde, og udtrykker stor tilfredshed med forløbet af årets generalforsamling. Til sidst takker EKS LH for hans håndtering af opgaven som dirigent.

Herefter bad Mogens H. Jensen om ordet for en kort bemærkning. Mogens meddeler at EKS i år har 25 års jubilæum som bestyrelsesmedlem, heraf 20 år som formand, og derfor vil han gerne på varmeværkets vegne, overrække EKS en lille erkendtlighed.

**Herefter erklærede dirigenten generalforsamlingen for afsluttet.**

Referatet godkendt, dato: 24. oktober - 2015.



---

Leif Herløv  
Dirigent