

Generalforsamling Lendum Kraftvarmeværk  
Onsdag den 22. oktober 2014.

**Beretning**

Året 2013/2014 har været en fornøjelse for varmeværket, da vores forventninger til vores nye træpillekedel har vist sig at holde, hvilket har resulteret i lavere varmepriser for vores forbrugere.

For vores forbrugere, har forbruget været lidt mindre end sidste år, ca. 13,5%, og når vi kikker på graddage, ligger årets graddage også under et normal års graddage.

Så vi har solgt 518.000 kwh mindre varme i år end sidste år.

Et varme år beregnes i graddage, og et normal år har – ifølge HMN naturgas - 3.906 graddage incl. forbrug af varmt vand. Varmeåret vi lige er kommet ud af pr. 30. juni, er blevet opgjort til 3.371 graddage, altså 535 graddage mindre end et normal år. Sidste år var det opgjort til 4.052 graddage, altså 146 graddage over et normalt år, så der er en forskel fra sidste år til i år på 681 graddage mindre, så det er helt naturligt, at varmeforbruget er faldet i regnskabsåret, og med de lavere priser, ja – så har det været et godt år at være varmeforbruger i Lendum.

Vores budget har holdt, så godt og vel, og vi kommer ud med et overskud på ca. 1.080.000 kr.. Det skal vel for en god ordens skyld siges, at sidste års overskud på ca. 900.000 kr. var – som det jo skal – indregnet i dette års budget, så modregner vi dem, har vi et overskud på den egentlige drift på ca. 180.000 kr.

Men et overskud på den egentlige drift på ca. 180.000 kr. er da heller ikke så dårligt, når vi samtidig sænkede varmeprisen fra 1 kr pr kwh til 70 øre pr kwh, og eftersom træpillekedlen først blev sat i drift i starten af oktober sidste år, og således producerede varme i 9 måneder, ja så ligger der en yderligere besparelse på driften i år, da vi i år vil producere varmen på træpillekedlen i samtlige 12 måneder.

Overskuddet – de 1.080.000 - skal ifølge varmforsyningsloven indregnes i efterfølgende års budget, hvilket har været medvirkende til, at vi kan nedsætte kwh prisen fra 0,70 kr. til 0.50 kr.

Nu vi har det store opsamlende overskud fra flere år, har vi besluttet at få beklædningen på akkumuleringsstanken skiftet, da den er ved at se noget spraglet ud. Samtidig får vi sat en stige på tanken, og en gangbro med gelænder monteret på toppen, så der er adgang til sikkerhedsventilerne på toppen – uden brug af lift, en omkostning omkring 300.000 kr.

Vores målere har også rundet de 20 år, og nogle af displejerne er ved at være utydelige, så tiden nærmer sig, hvor vi skal have dem udskiftet med nye målere med radiosendere, som vi så kan fjernaflæse.

Vi har vurderet omkostningen til nye målere til 600.000 kr., som vi henlagde til fremtidige investeringer. Det viste sig så, at der havde været en misforståelse, og at man max kunne hensætte 20% af investeringen om året, så det var kun de 120.000 kr. der kunne hensættes, så derfor blev der plads til en yderligere varmesækning, fra 60 øre til 50 øre, som i sikkert har set på a'conto 2 – eller også betaler betalingservice bare regningen, uden at man bemærker den yderligere nedsættelse – men det gør heller ikke noget, for prisen er stadig nedsat til 50 øre for resten af året.

Når vi kommer til budgettet for 2014-2015 kan i se, at der er indregnet 1.181.000 kr. til overførsel. Det skyldes, at budgettet er lavet sidst i juni, før det endelige regnskab var færdigt, og der blev altså ca. 100.000 kr. mindre i overskud end forventet, da årsregnskabet ender på 1.079.014 kr., men jeg tror og håber, at vi har budgetteret så forsigtigt, at 0 budgettet stadig holder næste år.

Efter vi har fået træpillekedelen, skal elsalgsspriserne op på 60 til 70 øre pr kwh, for at det kan betale sig at starte gasmotoren. Det har bevirket, at vi kun har kørt regulerkraft i 49 timer siden november sidste år, men for hele året har motoren produceret 531 mwh varme og 455 mwh el. Træpillekedelen kører hele tiden, og producerede 4201 mwh varme og gaskedlen, der supplerer pillekedlen ved service, har produceret 379 mwh varme, så det er pillekedlen der trækker læsset.

Vi får stadig vores grundbeløb for at stå til rådighed for elproduktion – et sikkerhedsnet der blev givet, da vi kom over på det frie elmarked – et beløb vi får, selv om vi ikke producerer strøm. Vi har tegnet kontrakt med Nordjysk Elhandel på sikring af grundbeløbet, således at vi har sikret os et tilskud til og med 2018 på ca. 740.000 kr. om året, uanset hvor meget strøm vi producerer, og hvad prisen måtte være på strøm. Havde vi ikke lavet kontrakt ville grundbeløbstilskuddet falde eller stige i forhold til hvor meget elprisen falder eller stiger, og helt forsvinde, hvis kwh-prisen steg til 41,5 øre.. Da vi efter produktion på træpillekedel ikke har forretning i at producere el til 41,5 øre., ville vi ikke få noget ud af den højere elpris, men kun miste grundbeløbet.

Nu er det fastlåst t.o.m. 2018, og så må vi se hvad der sker derefter.

Vi har også i lang tid fået et el-tilskud på 8 øre pr kwh. Det er også blevet til et grundbeløb beregnet efter el-produktionen i 2008, så nu får vi også 370.000 kr. i el-tilskud uanset om vi producerer eller ej.

Med hensyn til de nye a'contoer, for året vi lige er startet på, er forbruget udregnet efter et normalårsforbrug, og ikke efter sidste års forbrug.

Så er der lidt margin, som bevirker, at der bliver færre efterbetalinger i forbindelse med årsopgørelsen, og de fleste forbrugere vil hellere have ha' lidt overskud på opgørelsen i stedet for at skulle efterbetale varme.

Den af regeringen foreslåede afgift på træpiller blev ikke til noget. Efter en større diskussion i folketinget og i medierne om – hvad med brændeovne og hvad med fastbrændselskedler og hvordan skulle man agere overfor selvskovere, blev resultatet som sagt, at der ikke blev indført en afgift på træ, så det glæder vi os over, så længe det varer.

## **Varmepris**

Varmeprisen er styrtet ned. Sidste år faldt prisen fra 1 kr. til 70 øre, og i år er den yderligere reduceret til 50 øre.

Om vi kan holde den på 50 øre næste år er nok tvivlsomt. Vi har haft et overskud der skulle indregnes i år, og vi skal have ny kontrakt på træpiller næste år, så mit bud vil nok ligge mellem 60 til 70 øre næste år.

Så brug noget varme – det bli'r aldrig billigere !

Den faste afgift er blevet fastholdt på 5.000 kr. som enhedspris.  
Og de omtalte priser er altså med moms.

Det medvirker, at man på et normalhus på 130 m<sup>2</sup> og et varmeforbrug på 18.1 Mwh vil spare 3.620 kr i forhold til sidste år, og i forhold til forrige år er besparelsen 9.050 kr.

Når vi sammenligner med andre, er vores pris nu 18.1 Mwh x 500 kr = 9.050 kr + fast afgift på 5.000 kr som i alt gi'r 14.050 kr., mod forrige år, hvor prisen var 23.100 kr, og det hele er med moms, og det må siges, at være en forrygende nedgang.

Hvordan er det så lige med vores pris for varmen.

Jo - nu er vi på linie med de gamle varmeværker omkring os, eller under, så der er stadig ingen grund til ikke at købe et billigt hus i Lendum.

### **Større vedligeholdelser.**

I år har vi fået udskiftet vores 3 arrangementer med stophaner og udluftninger på hovedledningerne. De gamle haner var godt tærede, så vi valgte at udskifte dem i forbindelse med, at der var gravet op til kloakrenoveringen. Vi har 2 sæt ved brugsen, der lukker for henholdsvis Skærumvej og Søndergade, og et sæt ved salon Beebob, der lukker for Tårsvej opad og Lendumvej.

### **Diverse**

Vi har fået lavet et værk der hedder ”Almindelige bestemmelser for fjernvarmelevering fra Lendum Kraftvarmeværk A.M.B.A.”, og bestemmelserne skulle være udsendt sammen med a'conto 2, så alle har fået et eksemplar, og ellers kan man se leveringsbestemmelserne på vores nye hjemmeside.  
Leveringsbestemmelserne beskriver forholdet mellem varmeværket og forbrugeren.

Vi er også ved at få vores vedtægter renoveret, med udgangspunkt i Dansk Fjernvarmes Standardvedtægter og som er tilpasset de nye leveringsbestemmelser, og hvad der ellers er sket siden 2002, hvor de sidst er ændret.

Vi nåede ikke at få vedtægterne færdige til generalforsamlingen, så der bliver sikkert indkaldt til en ekstraordinær generalforsamling på et tidspunkt, så vi kan få dem godkendt.

Vi havde åbent hus i februar med 2 udstillere

Hjørring Varme og VVS samt LST havde hver sin stand om emnet energirenovering. Det var ikke den store succes – der kom vist 2 besøgende ud over bestyrelsen, så det er der åbenbart ingen interesse for.

### **Lidt om vores nye pilleprojekt.**

Pillefyret og hus, grav m.v. er gennem året blevet færdiggjort, pladsen er blevet ordnet og terrænreguleringer færdiggjort, så nu skal græsset bare komme op og trappen sættes ved bagudgangen, så skulle alt være færdigt !

Den samlede anlægsudgift på kedelanlæg, bygning m.v. beløber sig i alt til 4.200.895 kr.