

Beretning 2017

Regnskabsåret 2016/2017 har været et år med en hel del aktivitet på værket.

Vi indledte ellers året med stor optimisme, idet vi arbejdede intens på at komme til at udnytte spildvarme fra KMC (kartoffelmelsfabrikken) i Brande.

Vi har brugt mange timer og møder sammen med Brande Fjernvarme, Ejstrupholm Fjernvarme og IES Energy m.fl. Men efter mange beregninger og overslag måtte vi sammen med Ejstrupholm Fjernvarme desværre hoppe fra projektet p.g.a. for stor usikkerhed om økonomien og afgifterne i projektet. Vi vurderede, at der ikke var tilstrækkelig råderum i de økonomiske beregninger til at dække risiciene i bl.a. afgiftssystemet og mulige politiske ændringer i afgifterne.

Efterfølgende valgte Brande Fjernvarme at køre solo med projektet og indgik en aftale med IES Energy om projektering. Vi kunne bl.a. se billeder og artikler i avisen, hvor de skåler i champagne. Der gik dog ikke mange dage, inden projektet blev skinlagt igen p.g.a. en præcisering af afgifter, som ville gøre projektet urentabel for Brande Fjernvarme.

Skal vi have en politisk vinkel på udnyttelse af spildvarme, må vi konstatere, at Folketingen har mange gode intentioner om udnyttelse af spildvarme, som lige nu bare forsvinder op i skorstenene til ingen verdens nytte. Men når det kommer til at indrette afgiftssystemet derefter for at gøre projekterne rentable, så kan den politiske vilje være på et meget lille sted. Og så længe der ikke er tilstrækkelig politisk vilje til at skabe gode rammevilkår og økonomisk rentabilitet for spildvarmeprojekterne, så er der heller ikke vilje hos energiselskaberne til at investere i den grønne spildvarme.

Som det ser ud lige nu, må vi fortsætte med at lave fjernvarme på vores gasmotor og i vores gaskedler og supplere med vores elkedler, når der er billig strøm i elmarkedet.

Vi har i år produceret mere varme på gasmotoren. Motoren har kørt i 1.377 timer mod kun 494 timer året før. Omvendt noget mindre produktion på elkedlerne. Elkedlerne har kun produceret 1.334 MWh mod 2.984 MWh sidste år. Mere produktion på gasmotoren og mindre på elkedlerne er et udtryk for, at elpriserne har været højere, idet motoren producerer strøm til elmarkedet.

Højere elpriser betyder omvendt, at vi modtager lavere grundbeløb for at stå til rådighed i elmarkedet med vores gasmotor. Samlet set har varmeværket i 2016/2017 modtaget 3,880 mio. kr. i grundbeløb mod knap 5 mio. kr. året før. Grundbeløbet svarer i år til ca. 4.000 kr. pr. forbruger. Desværre bortfalder grundbeløbet i 2019. Det betyder, at varmepriserne – alt andet lige – stiger med 4.000 kr. pr. husstand fra 2019 - alene p.g.a. bortfald af grundbeløbet.

Nørre Snede Varmeværk har det sidste 1½ år samarbejdet med Energiforbedring.nu og tilbudt byens forbrugere et gratis serviceeftersyn af den enkelte forbrugers varmeanlæg hjemme i huset. Hensigten er at forbedre den enkelte forbrugers afkøling af fjernvarmevandet til gavn for alle forbrugerne i fjernvarmeværket.

Rigtig mange forbrugere har taget godt imod tilbuddet og fået en professionel gennemgang af deres fjernvarmeanlæg og fået eventuelle forslag til forbedringer og energibesparende tiltag for at optimere deres anlæg. Og jeg kan kun opfordre de sidste forbrugere til også at tage imod det gratis eftersyn, når I i løbet af de næste 1½ år modtager et lille postkort i postkassen.

Vi har de sidste 3 år kørt efter den nuværende motivationstarif. Rigtig mange forbrugere er gode til at lave en tilfredsstillende køling af fjernvarmevandet, og mange bliver belønnet for at lave en flot afkøling. Men vi må også konstatere, at en del forbrugere fortsat betaler ekstra for dårlig afkøling og ikke synes at være tilstrækkelig motiveret til at optimere deres fjernvarmeanlæg. Så tag nu imod vores gratis tilbud om et eftersyn.

Det har været fremme i pressen, at 56 energiselskaber opkræver forrentning af deres frie egenkapital for at kunne trække afkast ud til ejerkredsen. Nørre Snede Varmeværk er én af de 56 energiselskaber, som har søgt om forrentning af den frie egenkapital.

Vi har netop fået godkendelse fra Energitilsynet om forrentning af den frie egenkapital med samlet 148.400 kr. i regnskabsårene 2014/2015 og 2015/2016.

Jeg skal understrege, at pengene bliver i varmekædet kasse, og pengene vil komme varmekædet forbrugere til gode i kommende investeringer i værkets fremtidige varmeforsyning.

Vi har mistet 2 forbrugere på Horsensvej 4 og 8 i f.m. nedrivning til Remas parkeringsplads. Tilsvarende har vi fået 2 nye forbrugere på Svinget 7 og Prærievænget 3. Velkommen til jer.

Investeringer

Inde på værket på Horsensvej har der som sagt været en del investeringer. Der er fjernet en gammel utæt veksler og en gammel eltavle, skiftet 2 hovedpumper, bygget ny eltavle, nyt delstrømsfilter, ny anlægsshunt, ny trykholdersystem for i alt 698 tkr. Dertil efterfølgende lidt murerarbejde.

Værket har i samarbejde med Ejstrupholm Varmeværk udskiftet vores trailere og fået 3 nye trailere. Nørre Snedes andel af bytteprisen er 43 tkr.

Vi har betalt energiforbedringer for 181 tkr. og vi har købt energibesparelser for 299 tkr.

I alt har det givet energibesparelser på 1.575 MWh. Da vi årligt skal skaffe 625 MWh, har vi altså også købt lidt til lager til det kommende år.

Vi har kun haft mindre ledningsarbejde i år. Bl.a. har vi færdiggjort ledningsnet på Falkevej.

Driftsøkonomien

Igen i år har Nørre Snede Varmeværk kunnet levere meget billig fjernvarme til forbrugerne, som vi skal høre om lidt, når regnskabstallene fremlægges.

Det er fortsat meget lave gaspriser samt tilbagebetaling af tidligere års overdækning, der giver den meget lave fjernvarmepris for forbrugerne i Nørre Snede.

Skal jeg tage lidt forskud på tallene, så skulle vi året før (2015/2016) i h.t. Varmeforsyningsloven have aktiveret 346 tkr. af en investering i rør og veksler inde på værket på Horsensvej.

Vi valgte at tage investeringen direkte over driften. Men denne tilbageførsel og aktivering medfører bl.a., at vi får et årsresultat på +467 tkr., som sammen med tidligere års overdækning skal tilbageføres til forbrugerne.

Som jeg har redegjort for på de sidste par generalforsamlinger, har vi tidligere hensat/opsparet penge til udskiftning af vores gasmotor. Men da grundbeløbet for at have gasmotoren stående til rådighed for elmarkedet jo bortfalder med udgangen af 2018, så er det ikke længere sandsynligt, at vi skal investere i en ny gasmotor. Hensættelsen 900 tkr. til gasmotoren bliver derfor tilbageført i regnskabet.

Vi håber og tror i stedet på, at varmepumper i en eller anden form bliver den fremtidige varmekilde. Derfor henlægger vi 1.500 tkr. til fremtidig investering.

Jeg må dog også sige, at regeringens afgiftssystem er altafgørende for, hvilken varmekilde det bliver, og hvornår vi investerer i ny varmekilde. Vi afventer at høre, om der fra Folketingets side også bliver åbnet op for andre nye energikilder til de decentrale kraftvarmekædet.

Men lige nu kan vi glæde os over de lave varmepriser i Nørre Snede.

I 2016/2017 har vi slutfregnet med 175 kr. pr. MWh. (acontoopkrævet 200 kr. pr. MWh). Året før var slutfregningen helt nede på 110 kr. pr. MWh, så vi kan godt tillade os at sige, at forbrugerne i Nørre Snede har noget særdeles billig fjernvarme, når vi sammenligner os med andre fjernvarmeværker.

Den lave slutfregning betyder også, at 620 forbrugere har fået tilbagebetalt samlet 933 tkr.

Og blot 50 forbrugere opkræves samlet 85 tkr.

Jeg vil traditionen tro slutte med at sige tak til værkets medarbejdere for jeres indsats.

Tak til Erik Lund for samarbejdet. Jeg ved, at du også har brugt meget tid på vandværket i år.

Vi står jo over for, at der skal opføres et helt nyt vandværk, når I er klar til det.

Og tak til bestyrelsen for samarbejdet og jeres indsatser til bestyrelsesmøderne.

Budget og investeringsplan 2017/2018

Varmeværket har satellitværket nede på Rørbækvej. Satellitten har reelt set de sidste mange år kun været brugt som et mellemlid mellem værket på Horsensvej og den nedre del af byen med Lindbjerg Allé, Ege Allé, Kløvervej m.fl. Satellitværket står overfor, at vekslerne skulle renoveres for 400-450 tkr., hvis værket fortsat skal kunne fungere som forsyningsanlæg.

Bestyrelsen har besluttet at spare renoveringen og nedlægge driften på Rørbækvej således, at hele byen fremover forsynes med varme fra værket på Horsensvej.

Ombygningen af bl.a. ledningsnettet, nye pumper m.v. koster ca. 620 tkr. Det giver energibesparelser på 50 tkr. og årlige besparelser på yderligere 50 tkr.

Ombygning af ledningsnettet på Lindbjerg Allé er faktisk allerede gennemført i sidste del af august. Samtidig bliver forsyningen til Kirkeskovvej ændret til at blive forsynet fra hovedledningen igennem Kirkeskoven.

Bestyrelsen har også besluttet at udskifte hovedparten af alle værkets målere ude hos forbrugerne. De ældste målere er 7 år gamle og skulle egentlig have en levetid på min. 12 år. Men vi og andre værker oplever for mange fejl på især vandmålerne, som er fra samme leverandør.

Vi har derfor indgået aftale med vores leverandør Diehl om levering af 541 stk. nye varmemålere for blot 81 tkr. Med udskiftningen, som udføres af lokale VVS-firmaer, beløber den samlede investering sig til ca. 300 tkr., og så har vi velfungerende målere igen de næste mange år.

Jeg vil opfordre forbrugerne til at tage godt imod VVS-folkene, når de skal ind i husene og skifte målere.

Den store 5 MWh gaskedel skal have ny styring til 250 tkr. Udskiftning til en helt ny ville koste 4 mio. kr.

Og gasmotoren har fået udskiftet olie.

Forsyningssikkerhedsafgiften fastholder vi uændret til 170 kr. pr. MWh eller minimum 3.400 kr. for forbrugere under 20 MWh. i forbrug. Desuden 300 kr. for lejer af varmemålere.

Acontoprisen for det kommende år er budgetteret til 220 kr. pr. MWh., hvilket også er betalt aconto i august måned. MEN p.g.a. en rettelse i sidste regnskabsår, hvor 526 tkr. skulle aktiveres og betales over 5 år i stedet for straks afskrivning, så vil varmemærket søge Energitilsynet om tilladelse til, at acontoprisen de sidste 3 gange må nedsættes til 190 kr. pr. MWh. Det kommer forbrugerne tilgode.

Bestyrelsen håber på, at vi snart skal have nye forbrugere på den gamle Nama-grund.

Det er ikke nogen hemmelighed, at Nama var en god forbruger, inden de lukkede. Så det vil glæde os, at der forhåbentlig snart bliver opført en række boliger på Spættevej og Rosendalsvej, så vi kan få flere nye fjernvarmeforbrugere med i fællesskabet. Vi ønsker dem i hvert fald velkommen.

Hvor længe skal vi så fortsætte med gassen som vores primære ”sorte” brændsel?

Ja, det er det gode spørgsmål, som både vi og Dansk Fjernvarme spørger politikerne om.

Jeg har efterhånden mange gange flaget, at vi i Nørre Snede Varmeværk gerne vil investere i en energikilde med en mere ”grøn” profil. Og vi har gennem årene forsøgt med flere forskellige muligheder.

Skal vi have en mere ”grøn” profil, skal der i hvert fald laves et andet afgiftssystem på grøn energi for at det bliver økonomisk rentabelt og fordelagtigt for os som varmemærk at investere i.

Det er jo typisk investeringer på mange millioner kroner, som man ikke bare kan fortryde eller gøre om, hvis der kommer et bedre ”tilbud” lidt senere. Eller hvis der pludselig kommer nye afgifter på den energikilde, som man lige har investeret i.

Som jeg nævnte i beretningen, hensætter vi 1.500 tkr. om året til investering i varmepumpe, som det ser ud lige nu. Men hvis lovgivningen åbner op for andre økonomisk interessante energikilder, er vi klar til at se og regne på det. Så tiden, politikerne og afgiftssystemerne må vise, hvornår vi skal investere i anden energikilde end gassen.