

Rask Mølle Varmeværk

Ordinær generalforsamling

Tirsdag 29/11-2011

Formandens beretning om året der gik.

Gaspris:

Gasprisen har hen over det seneste år svinget en del som den jo altid gør hen over året, men den har som udgangspunkt været stabil i forhold til hvad vi har set i tidligere år.

Jeg tror ikke der er mange der lige nu vil forsøge at spå om fremtiden, men vi skal nok ikke forvente andet end at priserne igen vil stige hvis vi kommer gennem krisen og verdens efterspørgsel på olie og gas også begynder at stige. Ikke mindst beslutningen om at lukke for atomkraften i Tyskland forventes at få en uheldig virkning på gasprisen

Skolen:

Som de fleste af jer sikkert har hørt, skal skolen udvides med en helt ny indskoling.

Planen var fra begyndelsen at den nye bygning skulle forsynes med varme via et jordvarmeanlæg, som reglerne er i dag kan man fritages for tilslutningspligt såfremt man bygger en bygning i den laveste energiklasse. Det er samtidig et krav at det er en helt ny bygning, den må altså ikke være fysisk forbundet til en eksisterende bygning. opfylder man disse krav, kan kommunen dispensere fra tilslutningskravet.

Det er klart at en sådan dispensation ville kommunen nok give sig selv, Varmeværket bestemte dog at vi alligevel ville gøre indsigelser, dette ud fra den betragtning at alle modeller peger på fjernvarme som den mest samfundsøkonomiske opvarmningsform. Da kommunen samtidig helst ser at alle private tilsluttes fjernvarmenettet hvis det er muligt, havde vi i bestyrelsen svært ved at se logikken i deres beslutning.

Vi sendte derfor et brev til kommunalbestyrelsen hvor vi argumenterede for at den nye bygning skulle forsynes med fjernvarme.

Dette havde faktisk den effekt at beslutningen blev ændret så man nu projekterer med at der skal være fjernvarme.

Energibesparelser

Som et tilbagevendende punkt er vores energibesparelser, det er jo, som de af jer der var her sidste år måske husker, sådan at alle varmekærter i Danmark skal spare 2% af deres årlige produktion hvert år i en længere årrække, vel at mærke 2% af den årlige produktion som den var ved ordningens begyndelse, vores mål er at spare 147MWh/år i 10 år, hvor vi nu er ved at være gennem år 2 i rækken. Det er også sådan at kan vi ikke finde nok besparelser skal vi ud og købe de manglende energibesparelser på energibørsen.

Energibørsen er et sted hvor virksomheder og institutioner der laver større energibesparelser kan handle med disse.

Sidste år opnåede vi besparelserne ved en kombination af private besparelser samt ved at udskifte gamle rør på stationspladsen.

Energibesparelserne for i år er ikke gjort op endnu, men der er i år flere private der har ladet os få retten til at indberette deres besparelser, det er vi rigtig glade for, vi skal senere (under EVT i dagsordenen) udtrække en vinder af en præmie blandt de der har overdraget deres besparelser til os.

Et andet tiltag vi har gjort er at få isoleret pumper, ventiler og rør på værket, her henter vi også en pæn besparelse, samme firma der har lavet denne isolering har også sat isolering i de brønde ude i byen hvor der var uisolerede ventiler.

Ydermere er vi ved at få etableret noget der hedder intelligente omløb på 4 yderpunkter ude i byen, det er en foranstaltning der skal hjælpe med at styre fremløbstemperaturen fra værket, så der er nok varmt vand ude i nettet når der erfaringsmæssigt er højt forbrug, samtidig med at der ikke vil være så varmt vand ude i nettet når der erfaringsmæssigt ikke er så højt forbrug, dette gør at vi i perioder med lavt forbrug kan sænke fremløbstemperaturen med nogle grader og derved opnå en ikke uvæsentlig besparelse, den besparelse vi opnår ved disse omløb er ikke gjort op endnu, men vi er blevet lovet at den vil være her en gang i december så den kan medregnes i vores indberetninger for i år.

Mange andre steder har man valgt at man ikke vil bruge tid på at finde energibesparelserne men sagt at man blot køber disse på energibørsen, hos os har vi i bestyrelsen den holdning at de besparelser vi kan finde selv, jo for det første ikke skal købes, for det andet vil de jo på sigt hjælpe med at nedbringe varmeprisen for alle forbrugere. Det er administrativt et stort stykke arbejde, energibesparelser koster penge her og nu, men på sigt vil dette være til glæde for os alle.

De sidste 2 år har jeg snakket lidt om vores motorstyring, som trænger voldsomt til en udskiftning, jeg vil ikke bruge lang tid på det nu, da vi nu afventer færdiggørelsen af vores Uldum projekt før vi helt klart kan få afdækket hvilket behov der er for styring, det er selvfølgelig noget vi arbejder med løbende, men det er også vigtigt at vi får den rigtige løsning, da det er en stor investering i prislejet fra 300.000 og op.

Modtryk i turbolader:

Vi fik for nogle år siden installeret et såkaldt reccat anlæg, der skulle udnytte uforbrændte dele af vores røggas, det har nu vist sig at den er skadelig for motoren da den genererer et for stort tryk i vores udstødssystem, den er derfor koblet fra i øjeblikket, vi opfylder stadig vores emissionskrav , men det er selvfølgelig ærgerligt at have anlægget stående uden at kunne gøre brug af det, vi kan desværre ikke rejse krav mod producenten da firmaet er gået konkurs.

Rystelser fra vores motor:

Nogle af de omkringliggende huse har været kraftigt generet af rystelser fra vores motor, vi har egentlig den bedste type understøtninger der findes på markedet, men de gener naboerne har oplevet er gradvist blevet større, vi har derfor valgt at udskifte vibrationsdæmperne under motoren og håber dette vil løse problemet, vores tro er at de nuværende understøtninger er blevet trætte.

Ekstraordinær generalforsamling:

Vi holdt her i sommers 21/6 en ekstraordinær generalforsamling, formålet var en orientering om Uldum projektet, samt at vi ønskede andelshavernes accept til at gå videre med projektet og føre det ud i livet. Dette kommer jeg lige tilbage til.

Samtidig ville vi på den ekstraordinære generalforsamling bringe ideen med flytning af regnskabsåret op. Der var desværre ikke det store fremmøde pågældende aften 9 personer ud over bestyrelsen var mødt op.

Ideen med at flytte regnskabsåret er at spare varmeværket for de renter vi hvert år betaler for at være i underskud på kontoen.

Som reglerne er, må værket hverken give overskud eller underskud, en ubalance skal afregnes med forbrugerne ved årets udløb. Det betyder at vi ved starten af et regnskabsår så at sige står i nul. Hvis det nye år starter i november, som hidtil, starter vi altså med at betale gassen i de måneder hvor der er mest forbrug af gas, da raterne andelshaverne betaler, er fordelt ligeligt hen over året, betyder det at vi i vinterhalvåret vil oparbejde et ikke ubetydeligt underskud på kassekreditten, som så skal hentes hjem igen i de måneder hvor vi ikke forbruger så meget gas, men det er temmelig dyrt at betale renter for op til en million kroner, dette vil kunne imødegås ved flytning af regnskabsåret så det nye år starter ¼. Vi vil så begynde at opkræve rater der er større end det aktuelle gasforbrug, det vil give overskud på kontoen, dette overskud vil så blive spist i de måneder hvor der bruges mest gas, og forhåbentlig ende med omkring 0 når året er omme og vi starter på ny.

Samtidig vil vi få den sidegevinst at vi så har regnskabsafslutning samtidig med Uldum, hvorfor det vil blive nemmere at forudse hvilken pris vi skal afregne med dem det kommende år, i stedet for at skulle gætte på hvilken pris vi ville kunne opnå efter en halv periode.

Meldingen fra de personer der var til stede var at vi bare skulle se at få det gjort.

Desværre fik vi ved budgetlægningen lavet en regnefejl så vi fik prissat varmen til 91øre/kWh, det er fra og med kommende afregning rettet til 80øre/kWh, vi kan kun fra bestyrelsen beklage regnefejlen, havde vi opdaget fejlen inden vi sendte første afregning ud ville vi have endt med en pris på omkring 85 øre/kWh, idet vi nu har første afregning inde bliver prisen for de næste 4 afregninger i stedet 80 øre.

Uldum projektet:

Vi er nu i gang med at indhente tilbud på de arbejder der skal laves, rørenterprisen er stort set på plads, der er licitation over grave og svejsearbejdet medio december, udbudsmaterialet er sendt ud til de firmaer der vil give tilbud på arbejdet.

Det bliver strikket sådan sammen at vi selv står for indkøb af rørene, mens en hovedentreprenør vil være ansvarlig for gravearbejde og nedlægning af rørene, modellerne er forhandlet på plads med kommunen hvor må/kan vi grave over veje, grøfter og åer og hvor skal der bores.

Planen er at der skal påbegyndes gravearbejde i slutningen af december eller først i januar, og opstart og indkøring i løbet af foråret, så skulle vi gerne have varme fra Uldum til en pris der svarer til den pris vi selv kan producere til, når ledningen så er afskrevet efter 5 år skulle vi kunne give en større reduktion i varmeprisen idet forrentningen af 5-6 millioner (som er den forventede anlægspris) jo så er væk.

For de som ikke var med til generalforsamlingen i sommers kan jeg oplyse at vi har forhandlet en pris med Uldum der ligger på 76 % af den pris forbrugerne i Uldum betaler. En af de store ting i forhandlingen om prisen har netop været at man fra Uldums side var bange for at skulle sætte prisen op fordi man havde bundet sig til en for lav pris her til Rask Mølle, samtidig har vi haft næsten de samme betæneligheder at vi ikke ønskede at stå og se at man nu kunne sænke prisen til forbrugerne i Uldum på grund af en meget fordelagtig pris til Rask Mølle. Der har været sat nogle temmelig komplicerede regnestykker op for at fastlægge priserne, regnestykker hvor begge

værkers produktion blev vægtet procentvis og lagt ind i store regnestykkerne. Det ville være administrativt tungt og svært med nye prisforhandlinger og diskussioner om hvad der skal medregnes i Uldums produktionspris samt hvad der skal medregnes i vores produktionspris og med hvilke procentsatser det skal vægtes. Derfor besluttede vi i fællesskab med Uldum at denne løsning var den mest ideelle, med en fast procent sats på et fornuftigt sted kan vi gå frem med ro i sindet, hvis Uldum er nødt til at sætte prisen op vil Rask Mølle være med til at betale, hvis Uldum oparbejder et overskud, vil dette smitte af på prisen til Rask Mølle.

på sigt håber og tror vi på at ledningen til Uldum er første step på vejen til et tættere samarbejde med værket i Uldum, og dermed yderligere at det vil være med til at sikre forbrugerne de bedste priser på varmen.

Formand

Dirigent