

Formandens beretning 2012

Indledning

Varmeåret 2011/2012 blev et langt stykke af vejen et ganske fornuftig år.

Driften fungerede stille og roligt, vi havde i vinteren 2011-12 stor fordel af den forstærkning af ledningsnettet, der var udført sommeren 2011 på Møllevvej og Granvej, denne forstærkning bevirker at vi kan levere mere varme fra Møllevvej.

Økonomisk kommer vi også ud med et ganske fornuftigt resultat på ca. 1,3 millioner kr. i overskud.

Vision

Der er dog lige et par ting, som skal have et par ord med på vejen.

De af jer som har deltaget i infomødet her først på aftenen, ved at vi har brugt rigtig lang tid på at tænke over Billund Varmeværks fremtid. Jeg vil ikke kommentere så meget på det, Kim har jo lige stået og givet en udførlig gennemgang at projektet, men en ting syntes jeg dog lige skal have et ekstra ord med på vejen; når vi kommer til budgettet vil I se, at der er henlagt 3 millioner kr. til opførelse af en ny varmecentral.

Der er købt en ny grund, eller rettere sagt 2 nabogrunde; Rugmarken 2 og Kornmarken 38. Her planlægger vi at opføre varmeværkes nye hovedcentral.

Bestyrelsens har tre gode grunde til at tage beslutningen på:

Den første er, at bestyrelsen ikke finder det forsvarlig at udbygge hverken Møllevvej eller Højmarksvej med yderlig biomasse. Vi må erkende, at et varmeværk som kører på biomasse, er en industri og skal ligge i et industrikvarter. Møllevvej og Højmarksvej vil i mange år frem komme til at fungere som vinterspidslastcentraler.

Den anden er, at de nye grunde ligger lige ved siden af LEGO's støberi. Her er der så meget overskudsvarme, at vi tilsyneladende kan dække ca. 1/3 af varmeværkets årsforbrug. Det er jo helt vandvittigt, at det i dag bare bliver til ingenting, både for LEGO og for os, den varmemængde skal ind i nettet. Vi er i dialog med Lego om projektet.

Og den tredje er, at placeringen af det nye varmeværk ligger godt i forhold til kommende kundekreds, Staghøjområdet med ca. 900 kunder, Lalandia og erhverv i Billund øst området og endelig kan vi få etableret en ringforbindelse om byen.

Tilslutning af nyt kundeunderlag

I april afholdte vi et forbrugerarrangement på "gården" for beboerne i Staghøj området, vi havde inviteret forskellige leverandører så vores kommende forbrugere, kunne få sig en snak med installatører og pengeinstitutter, efterfølgende var vores rullende kontor tilstede i området 2 aftener, så der var mulighed for at få beregnet økonomien ved tilslutning til fjernvarmenettet. Vi har i efteråret fået tilsagn fra

Boligforeningen som tilslutter ca. 200 boliger, herudover er der forhåndstilsagn fra ca. 200 almindelige husstande.

Denne tilslutning af nye kunder begynder i 2013.

Økonomi

Normalt når vi har store anlægsinvesteringer, plejer vi "bare" at få en kommune garanti for de lån vi er nødt til at optage. Det har Billund Kommune nu meddelt at det kan kommunens varmekærker ikke "bare" få mere.

Dels betinger kommunen sig at den skal have 1,5 % i afgift af lånets hovedstol, når man optager et lån med kommune garanti, og dels forlanger kommunen at varmekærkerne selv har 25 % af investeringen, inden kommunen vil stille garanti for resten.

Vi er derfor nødt til selv at spare 25 % af pengene op til den nye central, budget beløb: 65 millioner, før vi kan få lov til at låne restbeløbet.

Varmekærket er underlagt varmforsyningslovgivningen, som sætter meget snævre grænser for hvordan et varmekærk må spare op. F.eks. må vi ikke tage det overskud vi har haft i dette regnskabsår og bruge det som årets opsparing. Beløbet skal tilbagebetales forbrugerne i næste års varmepris.

Det vi må er, at indregne en opsparing i de kommende års varmepris, og det er så det vi vil gøre i de næste 3 til 4 år.

Det er selvfølgelig lidt trælst, at det er sådan, for det forsinker projektet. På den anden side set, er det måske sundt nok, selv at skulle stå med en del af beløbet først.

Og så til en kedelig sag. Billund Varmekærk investerede i 2008 i en stor absorptionsvarmepumpe, som skulle genindvinde 0,9 MW af varmen i den røg vi sender i skorstenen. Det har fungeret rigtig fint og den har siden opstarten sparet ca. 1,2 millioner kroner om året på brændselskontoen.

Omkring juletid 2011, begyndte vores driftsfolk at lægge mærke til at ydelsen på varmepumpen var gået ned, og de fik kontaktet leverandøren. Han brugte så perioden frem til maj på forskellige tiltag, men ydelsen på anlægget fortsatte med at falde.

I forbindelse med et planlagt driftsstop i maj 2012, besluttede vores egne folk at finde ud af hvad der var galt, så de skilte den ene ende af maskinen ad og kunne konstatere, at maskinen var leveret med kobberrør i stedet for de bestilte rustfri rør, og nu var kobberrørene ved at tære over.

Leverandøren af kølemaskinen har erkendt, at det er deres problem, men vi har også konstateret at der ingen penge er hos underleverandøren. Bestyrelsen har selvfølgelig overvejet nøje at anlægge et erstatningskrav mod hovedentreprenøren

med krav om en ny kølemaskine. Det er et krav på ca. 4 millioner kroner, men efter nøje overvejelse har vi valgt at indgå et kompromis med hovedentreprenøren og den indiske producent af kølemaskinen.

Det har vi gjort fordi, at selv om vi vurderer, at der er en god chance for at vinde en erstatningssag, så må vi også forholde os til, at der er meget stor sandsynlighed for, at vi aldrig få vores penge til en ny maskine, hvis vi vinder.

Bestyrelsen har derfor accepteret selv at betale 1.345.000 kr. ud af de 4 millioner en ny kølemaskine koster. Resten deles mellem hovedentreprenøren og den indiske producent.

Som sagt sparer absorptionsvarmepumpe os for ca. 1,2 millioner i brændsel om året så alene derfor er vi interesserede i at få en ny kølemaskine i drift hurtigt. Den ny maskine er 15 % større end den gamle, og de 15 % ekstra betyder at de 1.345.000 kr. er tjent hjem igen på under 5 år.

Der er selvfølgelig voldsomt irriterende at skulle, om jeg så må sige, betale sin egen erstatning, men hvis vi ser udelukkende på Billund Varmeværks økonomiske interesse, så er det bestyrelsens vurdering, at det er det bedst opnåelige resultat.

Vi har dog betinget os, at den danske underleverandør ikke er en del af løsningen, det vil sige at den nye maskine installeres, idriftsættes, vedligeholdes og garantien stilles af den indiske producent. Det er et firma af en helt anden kaliber end de danske underleverandører. De ejer en helt række firmaer inden for energibranchen, blandt andet Danstoker i Herning.

Energiafgifter

En anden ting der fortjener et ord med på vejen er de nye afgifter, som et næsten enigt folketing har pålagt varmebranchen startende fra år 2013, kvælstof- ilte (NOx) og den nye forsyningssikkerheds afgift.

Vi har regnet på konsekvenserne af de afgifter, de indføres som sagt i 2013 og så stiger de hvert år frem til 2020.

Vi har lavet vores analyse på den måde, at alle andre omkostninger end afgiften er fastholdt uændret, Det ved vi godt ikke er realistisk, der er jo en vis inflation, men det er kun afgiften vi vil fokusere på.

Vi forudsætter af Billund Varmeværk bruger 50 % naturgas og 50 % flis, når vi gør det, så kommer vi frem til, at varmeprisen i 2020 alene på grund af afgiftsstigninger vil stige med 3.000 kr. pr. år for et almindeligt parcelhus.

I 2013 vil afgiften være på ca. 500,-kr.

Vores analyse viser også at afgifterne stiger mere på flis end den gør på naturgas. Men at det i 2020 stadig er en væsentlig bedre forretning at bruge flis end naturgas. I dag er det ca. 2,5 gange så dyrt at lave en varmenhed på naturgas, end det er på

flis, I 2020 vil det være ca. dobbelt så dyrt at lave varme på naturgas. Så investeringen i fliskedlen giver fortsat god mening.

Hvad skal folketinget så bruge alle de penge til, der kommer ind fra afgifterne. De skal sikre statens provenu ved den konvertering til fossilfrie brændsler folketinget har vedtaget. Allerede fra 1. januar 2013 er det slut med at opsætte olie og naturgaskedler i nye bygninger, og så strammes kravene ellers mere og mere. Som det ser ud nu skal alle fossile brændsler være ud af varmforsyning senest i 2035.

Det er selvfølgelig lidt træls, at der nu igen kommer flere afgifter på varmen, men det er jo folketingets ret at udskrive afgifter. Det der optager os som varmeværk er, at vi ikke mister konkurrencefordele over for individuelle opvarmningsformer. Det gør vi så heller ikke i denne omgang. Afgifterne lægges både på brændsel til fjernvarme, naturgas i individuel opvarmning, men faktisk også på sådanne noget som brænde til brændeovne, hvis det vel og mærke er købt i en butik med faktura. Så i den retning har vi kun det lille problem, at vi jo også skal bruge brændsel til at opvarme vores net, så som Kim redegjorde for under infomødet, så bliver reduktion af ledningstabet endnu vigtigere i fremtiden.

Bestyrelsen har derfor bedt varmeværkes administration sørge for, at I fra næste år kan se hvor stor en del af jeres varmeregning der er afgifter, og hvor lille en del vi rent faktisk selv kan gøre noget ved. Det håber jeg I vil tage godt i mod.

Afslutning

Vi har i året udvidet medarbejderstaben med Klaus Frostholt og Kim Rasmussen.

Jeg skal oplyse at Billund Varmeværk den 29. januar 2013 kan fejre sit 50 års jubilæum.

Bestyrelsen har i løbet af året afholdt 10 bestyrelsesmøder. Derudover har bestyrelsen deltaget i Dansk Fjernvarmes landsmøde.

Til sidst skal der fra bestyrelsens side lyde en tak for god og engageret arbejdsindsats til hele personalet.

Og jeg vil gerne takke mine bestyrelseskollegaer for et godt samarbejde gennem året.