



Beretning for regnskabsåret 2019

Indledning

At være medlem af en bestyrelse for en forsyningsvirksomhed er bestemt ikke kedeligt og dem der påstår, at bestyrelsen for de fleste fjernvarmeselskaber kun består af ”sure gamle mænd”, har heller ikke ret! Måske er flere af os gamle og flertallet af bestyrelsesmedlemmerne er mænd, men sure – det er vi ikke! Og sure har vi bestemt ikke grund til at være når vi både har kunnet tilbagebetale 1,8 mio. kroner til vore forbrugere samtidig med at vi har kunnet nedsætte varmeprisen for det kommende år. Tværtimod har vi en del spørgsmål og udfordringer at tage stilling til og politikerne på Christiansborg gør deres til at vi ikke kommer til at kede os. For nogle år siden udkom den såkaldte McKinsey-rapport om en liberalisering af forsyningssektoren, en rapport der postulerede, at forsyningssektoren ville kunne effektiviseres for op mod 7 mia. kroner årligt fra 2025. Det var noget der fik politikerne op af stolene og vi har de senere år set flere konsekvenser af denne rapport i form af et udtalt ønske om at kunne sammenligne fjernvarmeselskaberne uanset størrelse og forskellighed (også kaldet benchmarking), et ønske om at få lavet et såkaldt POLKA-katalog, et pris- og levetidskatalog over økonomiske afskrivninger af de eksisterende anlægsaktiver opdelt i henholdsvis produktion, transmission og distribution, en ny kontoplan og en omlægning af regnskabsåret. Den nye regering har midlertidig sat en stopper for lovarbejdet, men samtidig bestilt en ny effektiviseringsanalyse pr. 31.03.20, så nu venter vi i spænding på det videre forløb.

Grøn energi

I dag forsyner Dansk Fjernvarme over 1,7 mio. danske husstande med miljøvenlig, konkurrencedygtig og sikker varme. Ifølge Jesper Frost Rasmussen, formand for Dansk Fjernvarme skaber fjernvarmen vækst og arbejdspladser. I 2018 var der flere end 10.000 beskæftigede i fjernvarmesektoren og i udlandet er der stor efterspørgsel på danske kompetencer indenfor fjernvarme og samme år eksporterede fjernvarmeindustrien for knap 7. mia. kroner. Stege Fjernvarme Amba baserer sin varmforsyning på sol og halm og kan dermed siges at leve op til tre af FN's klimamål for bæredygtig udvikling, nemlig nr. 7 om bæredygtig energi, nr. 9 om industri, innovation og infrastruktur samt nr. 11 om bæredygtige byer og lokalsamfund.

Ansættelse af ny driftsleder

Den 1. juli 2019 tiltrådte Kris Kristoffersen stillingen som ny driftsleder på Stege Fjernvarme. Kris efterfulgte Bjarne Houmann på posten som den daglige leder og med nogle måneder med Bjarne som mentor, var Kris klar til at tage over pr. 1. december. Kris har straks fået ”kærligheden at føle” idet vi har haft hele to nedbrud på den gamle kedel, som nu skal skiftes ud, vi har haft brud på en snegl, vi har skullet flytte værksted over i lejede lokale (SSTU) ligesom der har været en del andre spørgsmål han har skullet tage stilling til. Samtidig har han allerede deltaget i en del kursusvirksomhed og endelig har han også skullet finde tid til at være på barsel! Det er ikke desto

mindre mit indtryk, at Kris er den helt rette mand til jobbet og jeg ser frem til et rigtigt godt samarbejde med ham som leder fremover.

Udskiftning af halmkedel

Hvis ikke det alvorlige udbrud af Coronavirus sætter en stopper for vores planlagte udskiftning af kedel 1, går processen i gang i løbet af uge 18 eller 19, således at en ny 8 MWh Lin-Ka kedel kan tages i brug ved starten af den nye fyringssæson. Det er min opfattelse, at der har været gjort et godt indledende stykke arbejde inden beslutningen om at anskaffe en Lin-Ka kedel blev taget ligesom lånemarkedet er blevet godt og grundigt undersøgt inden der for nylig blev truffet en bestyrelsesbeslutning om at optage et lån på kr. 17 mio. i Kommunekredit. Der skal udføres en del andre afledte forbedringer i forbindelse med udskiftning af kedel, bl.a. skal kranen renoveres, der skal flyttes nogle kompressorer og lyset i halmladen skal optimeres, alt sammen noget der skal udføres i løbet af sommeren, således at vi i langt højere grad end tidligere kan leve op til de krav og bestemmelser der gælder for et moderne forsyningsselskab.

Ny målerordning

I de kommende år skal alle forbrugere have installeret nye, elektroniske målere således at man selv i langt højere grad end tidligere har mulighed for at følge sit forbrug. Alle nye målere der udskiftes efter 1. oktober i år skal være fjernaflæste, men det betyder også, at Stege Fjernvarme Amba over de kommende år skal investere 4-5 mio. kroner i nye målere, hvortil kommer udgifter til IT og implementering.

LER 2.0

LER står for ledningsejerregister og med det formål at mindske antallet af graveskader og fremme samgravning og samføring har man fra 1. januar 2020 videreudvikler LER til en digital platform for udveksling af standardiserede ledningsoplysninger. For Stege Fjernvarme betyder det helt konkret, at man efter en indfasningsperiode på 3½ år skal kunne udlevere sine ledningsoplysninger indenfor 2 timer, hvor man i dag har 5 dage til at gøre det i og i betragtning af at vi har tæt på 40 km ledning rundt om i byen, ligger der noget af et arbejde at tage fat på. Vi er så småt begyndt i forbindelse med arbejdet med en ledningsrenoveringsplan, men det kommer til at tage noget tid, inden vi når i mål med dette arbejde.

Bestyrelsesarbejdet

I årets løb har der været afholdt 7 bestyrelsesmøder. Hovedtemaer har været anskaffelse af ny kedel, økonomi, lovgivning, markedsføring og information, men derudover har der også været en del andre punkter oppe at vende. Samarbejdet har som sædvanligt fungeret upåklageligt og som noget nyt har vi i år også inviteret suppleanterne til at deltage i møderne. Bestyrelsen har været repræsenteret ved regionalmøder og kurser i Dansk Fjernvarme, vi har deltaget i Erfamøder, ved det store PULS-arrangement i Kolding, vi har arrangeret 25 års jubilæumsreception for Jens Høj samt yderligere en reception for vores nye og afgående driftsleder. Det er meget oppe i tiden at snakke om generationsskifte i både bestyrelse og blandt de ansatte og gennemsnitsalderen for medlemmerne af

bestyrelsen er da også pæn høj, så jeg ville da personligt ikke have noget imod, at også yngre kvinder og mænd ville interessere sig noget mere for den kollektive varmforsyning. Med ansættelsen af Kris som ny driftsleder har vi sænket gennemsnitsalderen for de ansatte og inden for de kommende år vil der nok være en enkelt eller et par medarbejdere der trækker pensionskortet.

Hjemmesiden og Facebook

For et år siden fik Stege Fjernvarme Amba opdateret sin hjemmeside www.stegefjernvarme.dk, hvor der findes en masse oplysninger. F. eks. ”e-forsyning”, hvor man på nettet kan finde sit budget og årsregnskab ligesom man kan følge sit forbrug ved at taste aflæsninger fra sin måler ind og man kan melde flytning. Man skal blot finde sit brugernavn og brugernummer fra den seneste opgørelse fra Stege Fjernvarme – numrene findes i toppen af den udsendte opgørelse. Stege Fjernvarme er også kommet på Facebook, hvor man bl.a. kan finde en lille film om halmproduktionen – da vi kom på Facebook, fik vi i løbet af kort tid en masse ”likes”, så noget tyder på at beslutningen om at komme på Facebook var den rigtige.

Endelig har vi også implementeret en sms- ordning, således at vi hurtigt kan få informeret vores snart 1300 forbrugere om ledningsbrud og andre vigtige informationer.

Med disse ord vil jeg slutte min beretning og samtidig benytte lejligheden til at takke vore ansatte, bestyrelse, halmleverandører og alle andre samarbejdspartnere for et godt samarbejde i det forløbne år. Det nye år byder på en kraftig opgradering af kedel 1 med mere og det er min klare overbevisning, at Stege Fjernvarme Amba står godt rustet til sammen med andre at tage udfordringen op om at nedbringe CO2 udledningen med 70% inden 2030.

Jan Hansen
Bestyrelsesformand
Stege Fjernvarme Amba