

Generalforsamling ved Padborg Fjernvarme d. 12.9.2017 på Bov kro.

Bestyrelsens beretning for varmeåret 2016/2017.

Kære andelshavere - forbrugere og interessenter - Endnu engang velkommen til selskabets årlige generalforsamling.

Som i sikkert har undret jer over, har vi i bestyrelsen valgt at afholde generalforsamlingen noget tidligere i år. Baggrunden herfor vil jeg komme ind på lidt senere.

Beretningen i år vil ud over et sammendrag fra varmeåret 2016/17, være et resume fra tidligere år - med et kig ind i fremtiden.

Som indledning vil jeg starte med at konstatere at Padborg fjernvarme har flyttet sig rigtig meget siden vi i bestyrelsen satte et strategiarbejde i gang i 2014.

Marked og forsyningsbranchen i Danmark oplever i disse år enorme strukturelle omvæltninger og udfordrer alle traditionelle værker og arbejdsgange. Ikke mindst de digitale transformationer som ruller ind over branchen skaber nye muligheder for økonomisk gunstige optimeringer, som kan bidrage til vores strategi om at holde ro om vores varmepris, den udfordrer samtidig også til at tænke nyt.

Tiden taler for netop optimering og udnyttelse af nye digitale muligheder i fjernvarmebranchen, digitale målere, overvågning af vores ledningsnet og pumper og brønde. Hos Padborg fjernvarme er det ikke noget man taler om. Her er virkeligheden for længst flyttet ind.

Vi har et nyt solanlæg som kører fuldautomatisk og som selv skifter om imellem de driftsformer der er mest gunstig. Det eneste den faktisk ikke kan, er at sikre solen skinner noget mere.

Vores forbrugsmålere hos den enkelte forbrugere er af seneste nye teknologi, og indenfor disse vil der over de næste år ligeledes ske nogle forandringer, hvor data vil kunne indhentes løbende.

Det er faktisk ganske typisk for Padborg Fjernvarme, at medarbejderne griber forandringer med glæde. Pionerånden sikrer, at løsninger og de valg de træffer er nyskabende.

Derfor vil jeg gerne på bestyrelsens vegne takke vores medarbejdere. I har en stor andel i at taksten kan holdes i ro på trods af at verden omkring jer forandrer sig hele tiden. Det skal I have stor ros for.

DTU Innovationsprojekt.

I samarbejde med URS (Udviklingsråd Sønderjylland) blev Padborg fjernvarme i foråret udpeget som 1 af 18 virksomheder i Danmark, til at deltage i et innovationsprojekt ved DTU (Danmarks tekniske universitet) i Lyngbu/Ballerup.

Første fase var et 30 min oplæg til de ingeniørstuderende med udfordringen ” fremtidens fjernvarme”.

Interessen for netop fjernvarme, var forbløffende overraskende. 36 studerende i 6 grupper valgte at arbejde med os. 2 måneders tæt dialog med interviews og virksomhedsbesøg, blev afsluttet med en finale hvor bedste projekt blev kåret.

Så kan den enkelte forbruger stille spørgsmål til? - hvad fik Padborg fjernvarme så ud af det.

Helt grundlæggende er det vores oplevelse at 3 måneders intenst samarbejde med de studerende og i deres faglige miljø, smitter af på vores måde at tænke nyt fremover. Nogle af de resultater som grupperne afleverede ved finalen, kunne vi straks krydse af for have interesse for os.

Især et projekt om udnyttelse af overskudsvarme fra Arla, var meget gennemarbejdet og påviste et bedre potentiale end vi umiddelbart havde turdet håbe på.

Et andet projekt omkring fremstilling af brint til lastbiler, med potentialer for køl og varme var også et realistisk resultat.

Fælles for alle afleveringer var at de blev målt på om de var økonomisk bæredygtig og hvor realistiske de var.

Apple til Aabenraa Kommune.

Til manges overraskelse kom nyheden som et lyn fra en klar himmel om at Apple valgte Aabenraa kommune, eller nærmere Kassø ved Hjordkær.

Hvorfor nævnes det og har det betydning for Padborg Fjernvarme.

Noget taler for, at med Apple i Viborg og Aabenraa, Facebook i Odense, så er modargumenterne for ikke at udnytte denne varme blevet svære. Vi taler om rigtig meget energi som kan genanvendes.

Mulighederne for udnyttelse af overskudsvarme fra sådan nogle nye giganter – har lagt stor pres på det politiske afgiftssystem, og senest er det stadfæstet at overskudsvarmeleverandøren ikke skal beskattes for at aflevere varmen, således det nu kun er den høje el-afgift der bremser. Lad os nu se om den ikke også falder med 10-15% således det bliver en reel mulighed.

Ved fuld udbygning af Apple i Kassø, vil den potentielle overskudsvarme udgøre 1,6 mio. MWh. Årligt.

Vi kender energibehovet fra os selv med ca. 40.000 MWh. Og Aabenraa Fjernvarme med 200.000 MWh. For at vise hvor stor Scala vi taler om.

De fire sønderjyske kommuner har sideløbende iværksat et strategisk arbejde med at kortlægge behovet for energi, samt hvordan disse kunne kobles sammen i et net. Senest er Esbjerg og Fanø tiltrådt dette samarbejde. Så ja vi taler i store målestoksforhold.

Lokale Potentialer.

Apple`s valg skaber ringe i vandet. Netop baggrunden for at de har valgt vores område er interessant.

Høj dataforbindelse – El- forsyningsikkerhed – klima. Det er forudsætninger som kan få andre til at følge efter.

Et lokalpotentiale kunne være Padborg transportcenter, hvor bygningsmassen allerede nu ville kunne huse et center i mindste målestok. Vi kan kigget lidt på hvor stor sådan et er. Pt. Er de mindste det man kalder 10 MWh. I fagsprog.

Et sådan kunne yde 84.000 MWh. årligt. Dobbelt så meget energi som vi f.eks.. distribuerer.

Hvad betyder alt dette for Padborg Fjernvarme.

Det kan betyde en stor omvæltningen indenfor vores forsyningsbranche de kommende år. Derfor bliver arbejdet i bestyrelsen endnu mere spændende de kommende år, med de strategiske valg og kontraktforhandlinger med Flensborg venter. Hvem ved om fremtiden betyder at de skal begynde at købe varme hos os.

Bestyrelsens nuværende strategi på fremtidssikring af Padborg Fjernvarme på de 3 hovedområder; Varmeproduktionspris, udvidelse af forsyningsområdet samt driftsoptimeringer fortsætter uforandret. Vi har igennem længere tid arbejdet sammen med Bolig syd omkring konvertering af 79 enheder i Smedeby. Projektet afventer stadig endelig godkendelse.

I målsætningen om at stabilisere produktionsprisen, er der forstsat fokus på at sænke ledningstabet til 20%, ud fra et udgangspunkt på godt 28%. Årsregnskabet viser et resultat på 25,27%, hvilket er lidt højere end hvad vi budgetterede.

Måske er 20% urealistisk i på den korte bane, ide de mange forskellige projekter vi har iværksat, udfordrer os når vi lukker op og ned for varmen.

Hvorpå måden værket driftes kan også måles på forsyningsikkerheden. Belastningsgraden på vores ledningsnet har betydet at vi i regnskabsåret ikke har været udsat for ledningsbrud, så kan det måske forvares at ledningstabet ikke helt opfyldte målsætningen, når man gør det op i økonomi.

Årsregnskabet 2016/17.

Årsregnskabet som vi senere skal gennemgå ser positiv ud. Vi kommer samlet set ud med et overskud på 117 tusinder kr.

I det grønne regnskab har vi modtaget 1700 MWh fra overskudsvarmen, og 5896 MWh fra Solvarmen, hvilket er noget lavere end forventet.

Bestyrelsen indstiller at varme prisen fastholdes uforandret på nuværende niveau på de 395 kr. Målerafgift fastholdes på 310 kr. den faste afgift på m². indstilles til 19 kr. m².

Bestyrelsen har udarbejdet en ny prisliste, hvor stikledningspris ved nye tilslutninger forhøjes fra 510 kr. pr. løbende opmålte meter til 800 kr.

Ved sidste regnskabsaflæggelse blinkede debitorkontoen rødt, hvorfor bestyrelsen forinden ændrede praksis og iværksatte nye procedure. Bla. Blev opkrævningen ændret til den første hverdag i betalingsmånederne.

Regnskabet viser at bestyrelsens iværksatte procedure har virket, og at vi følger budgettet.

Stadtwerke Flensborg har meddelt at den aftalte varmeprisstigning på max. 1,5 % ikke kommer i spil i det kommende år.

Forslag til vedtægtsændring.

I samarbejde med de almennyttige boligselskaber, har bestyrelsen udarbejdet et forslag til vedtægtsændring.

Bestyrelsens motivation følger under dens behandling.

Afslutningsvis vil jeg rette en stor tak til bestyrelsen og en speciel tak til vores bestyrelsesmedlem Tom Svenson for et rigtig godt og inspirerende samarbejde. Tom har meddelt os at han ikke genopstiller.

Der skal også lyde en stor tak til vore mange samarbejdspartnere – ikke mindst vores Revisor Sønderjyllands Revision, Tjæreborg Industri, Entreprenør Henrik Schmidt, Sydbank og Stadtwerke Flensborg,

Dagsordenens Pkt. 5. Investeringsoversigt.

Bestyrelsen anbefaler kommende projekter.

1. Ledningsarbejde toldpladsen.
2. Smedebyprojektet
3. konverteringsprojekt Kådnermarksvej/Frøslevvej
4. Ledningsrenovering 1 mio. kr.
5. Anlæg nyt boligområde 1a ved Lyreskovskolen.