



Tønder Fjernvarmeselskab

Årsberetning for 2020/21

Det afsluttede 58. regnskabsår, der gik fra 1. januar 2020 til 31. december 2020, er denne gang det andet hele år, med en regnskabsperiode, der følger kalenderåret.

Som følge af Corona situationen, er dette års generalforsamling, endnu engang noget atypisk, vi har haft forsamlingsforbud og mange andre restriktioner der har haft betydning i vor daglige færds og møde aktivitet.

Årsberetning indeholdende teknik og produktionsdata er i marts måned lagt ud på vores hjemmeside.

Det forløbne års energipriser, og en stor produktion på vores varmepumper, samt opførelsen af flis-anlægget på Energivej, har betydet at vi kan sænke vore priser i 2021 på den variable MWh fra 537,5 kr. til 493,75 kr. Den faste tarif pr. M², er fastholdt til 25 kr. inklusive moms, i den kommende sæson.

Fremtidens Varmeproduktion

Opførelse af flis-anlægget på Energivej, har fulgt tidsplanen i 2020. Den 28. januar 2021, blev der for første gang tændt op i kedlen, og foråret 21, er bl.a. brugt på indkøring og indregulering af anlægget, samt oplæring og træning af vores medarbejdere, således at de kan varetage driften af anlægget.

Vi valgte i 2020 at indgå en leverandør aftale med HedeDanmark, om levering af flis, foreløbigt for 2021 og 2022. Vi har bl.a. valgt HedeDanmark, da de har en bæredygtig profil, der bl.a. betyder, at der genplantes flere træer, end der fældes, samt at flisen kommer fra lokalområdet. Vi ønsker ikke at anvende flis, der kommer langvejs fra.

El afgiften er blevet sænket, så det nu er blevet mere billigt at producere køl og varme på el-drift, frem for på naturgas, på vores varmepumper på Hydrovej.

Der er derfor bestilt el-tilslutning til vores varmepumper. Opgaven indebærer bl.a. at vi skal have etableret vores egen 15 Kilo-Volt transformerstation, ved siden af varmepumpe centralen.

Elkedel: Vi har besluttet at investere i en 15 MW el-kedel. El kedlen bliver forsynet fra transformerstationen på Grønnevej og skal placeres i den eksisterende gaskedel central på Energivej. El kedlen skal primært anvendes til, det der i fagsprog, kaldes for nedregulering. Nedregulering forekommer i de perioder, hvor der produceres mere vindmøllestrøm, end der er behov for i el-nettet. Når der er overproduktion af vindmøllestrøm bliver el priserne meget lave, og beregninger fra bl.a. 2019 og 2020 viser at elkedlen, vil kunne producere en hel del varme, til priser der ligger noget lavere end produktionsprisen på vores gaskedler.

Vores sag hos Forsyningstilsynet

Den 7. maj 2020, blev det indgåede forlig mellem Tønder Fjernvarme og Brødrene Hartmann godkendt af forsyningstilsynet og sagsforløbet er dermed afsluttet. Vi har i 2020 ansøgt Forsyningstilsynet om lov til at anvende midlerne fra forliget i: 2021, 2022 og 2023, altså over tre år, således at det kommer alle forbrugerne til gode.

Udvidelse af forsyningsområdet

I slutningen af 2020, har vi igangsat konverteringsprojekter der omhandler den nordlige del af Ulriksallé og Tved. Vi mærker en stigende interesse fra forbrugere der er interesserede i fjernvarme, fra de 2 områder. Den nye projektbekendtgørelse på klimaområdet lægger også op til at Naturgas områder enten konverteres til varmepumper eller fjernvarme. Vi har i januar 2021 indsendt projektansøgning til Tønder Kommune for Tved og Ulriksallé. Beregninger viser, at hvis vi kan opnå en tilslutning på 60%, så er der økonomi i projektet for Tønder Fjernvarme.

Personale området

Den 31.12 2020 havde Johnny Pedersen sin sidste arbejdsdag hos Tønder Fjernvarme. Johnny startede fra 34 år siden. Først som driftsleder, og var de sidst 7 år ansat som direktør for Tønder Fjernvarme. Johnny har ydet et stor indsats for Tønder Fjernvarme igennem alle årene, og har altid arbejdet ihærdigt for at sikre de bedst mulige resultater, til gavn for Tønder Fjernvarme. Vi har alle nydt godt af Johnnys alsidige kompetencer og viden inden for branchen, og skylder ham en stor tak for hans indsats.

Det er med stor glæde at vi kunne ansætte Lars Rytter som ny direktør. Lars er bosiddende i Tønder, uddannet maskinmester og har oparbejdet stor viden om fjernvarmebranchen, bl.a. som underviser hos Dansk Fjernvarme.

Bestyrelsens arbejde i det forgangne år

Bestyrelsen har i juni måned afholdt et én dags tema møde omhandlende strategi-mission og vision på værket, såvel den fremtidige struktur for drift planlagdes, desuden afholdtes de månedlige bestyrelsesmøder, såvel som deltagelse i lands- og regionsmøder.

AFSLUTNING:

Vi nærmer os 2030, hvor bl.a. fjernvarmen skal være CO2 neutral og hvor brugen af Naturgas til opvarmning skal ophøre. Selvom vi har lavet investeringer, for at reducere brugen af Naturgas, er der ingen tvivl om, at vi kommer til at foretage yderligere investeringer i årene der kommer. Vi går derfor en spændende fremtid i møde, og vi bidrager naturligvis gerne til den grønne omstilling.

Beretning til generalforsamlingen tirsdag den 29. juni 2021