

- **Årsafslutning 31/5-2020**

Det forløbne varmeår har været 17% varmere end normalåret og værket har solgt 9% mindre varme end budgetteret.

Den gennemsnitlige oliepris er faldet med 3% i varmeåret, denne fald startede i slutningen af januar og blev forværret af konflikten mellem OPEC og Rusland.

Ovenpå dette kom Corona-krisen som sendte oliepriser yderligere ned (sammenlignet med starten af varmeåret en fald på 23%).

Værkets salg af strøm har i år været 20% lavere end til det vi har solgt sidst år. Vi har afregnet året til 56,25 øre/kWh, svarende til det lovede i forbindelse med årsafslutning 2019.

På grund af at vores rådelighedskontrakt udløb, og dermed færre indtægter er vi nødsaget at hæve den variable afgift til 66,25 øre/kWh inkl. moms.

- **Nye måler**

Sidste år informerede vi jer om at vi ville være nødt at udskifte alle måler hos hver enkelte forbruger. Vi valgte at gøre brug af Dansk teknologi i form af Kamstrup måler og lokal arbejdskraft i form af Kærsgaard VVS fra Fuglebjerg.

De gamle måler var ved at være brugt efter 23 år samt at nye krav til månedlig aflæsning ville være for tidskrævende for Lasse.

Arbejdet med udskiftningen blev sæt i gang i starten af efteråret 2020 og der var en klar forventning at dette skulle stå på i cirka 2 måneder. Desværre ødelagde Corona vores, og Kærsgaard, planlægning hvorefter vi først rigtig fra april 2021 kunne tag fat i udskiftningen. Til regnskabsårets afslutning var 70% af måler udskiftet til en ny.

At aflæsningen skulle, går hurtigere end tidligere var en krav fra vores side og det må Lasse erkende at det er blevet meget hurtigere. Da han startede hans udstyr til årsaflæsning, blev han bange for at han var i en krigszone fordi hver aflæsning bipper ind, og de kom i en lind strøm. Før var Lasse nødt til at stoppe op for at indhente data fra alle måler, nu er det bare en tur igennem byerne og aflæsningen er klaret.

- **Skift af primær bank**

Som værk havde vi siden 2018, 3 forskellige bankforbindelser. Dette havde flere grunde, til dels den negative rente som, dengang kun, Danske Bank trak på indestående, og for det andet afdække eventuelt tab ved en bankkrak.

Sidenhen er der sket en del i bankverdenen, alle banker opkræver negative renter over indestående beløb samt at gebyrjunglen er vokset.

Derfor har vi kigget på hvordan vi kunne regulere vores omkostninger.

Vi har derfor besluttet at lukke vores konto i Lån og Spar ned, fordi deres gebyrer blev flere og flere, samt at Danske Bank igen er vores primære bankforbindelse.

Hvorfor Danske Bank kan i spørge om, Danske Bank er én af de store 4 banker i Danmark som staten ikke kan tillade at krakke, dermed er vores indestående sikret. Lån og Spar er ikke én af de store 4, derfor er de valgt fra,

Udover Danske bank har vi også en konto i Sparekassen Sjælland-Fyn.

- **Forbruger - restancer**

Vi må erkende, at forbruger restancer ikke kan undgås. Eftersom vores revisor henledte vores opmærksomhed til denne dengang stigende post, føler vi at vi skylder jer som forbruger/ejer hvordan det står til.

Som kan ses i årsregnskabet er der virkelig kommet styr på vores tab på debitorer, faktisk er det i år en positiv forretning, og det er klart resultat af at vi seriøst tager fat i de forbruger som skylder.

Vi har strammet vores rykkerprocedurer op og vi lukker hurtigere hos dårlige betalere. Det skal dog siges at en lukning for varmen kun stopper de variable afgifter. De faste afgifter forsætter med at løbe på.

For at lukke hos en forbruger kræver det at vi har adgang til installationen, og så kan det være en hurtig udvej ikke at åbne døren. Vi blev bekendt med at der er lukkeventiler på markedet som kan fjernstyres, så det ikke ville være nødvendigt at fysisk komme til installationen. Disse ventiler var dog tiltænkt almindelig vandforsyning, men kan også bruges til det koldere returvand.

Siden vi havde (og til dels stadig har) udfordringer på udlejningsejendomme, har vi som bestyrelse besluttet at anskaffe disse lukke ventiler og få dem installeret på disse udvalgte adresser. Hermed er lukkeproceduren yderligere blevet skærpet.

Derudover bliver skyldnere hurtigere sendt til advokaten, hvorved vi også hurtigere tager det næste skridt at gå rettens veje.

At være seriøst omkring restancer smitter også af og vi kan mærke at der kommer mere respekt når vi rykker.

Samtidig har bestyrelsen udearbejdet en lille pjece til de forbruger der har restancer hvor de kan søge hjælp hende til at komme på rette køl igen.

- **Den grønne omstilling**

I juni 2020 indgik folketinget en stor klimaafnåte med en CO₂-reduktion på 3,4 million ton i 2030.

En del af denne reduktion skal hentes ved udskiftning af olie- eller gasfyr til grønvarme, enten ved fjernvarme eller varmepumpe (på grøn elektricitet).

Fra statens side er der afsat 2,3 milliard kroner til denne omstilling fra olie- eller gasfyr til grøn varme.

Og selvom røgen over vores varmeværk nogle gange er sort, er dette et resultat af grøn varme på halm. Faktisk var 96,11% procent af den varme vi har produceret i varme år 2019/2020 grønt, enten fra vores solfangeranlæg eller fra vores halmværk.

Vi havde gode forudsætninger at vi kunne få en bid af kagen, der var stillet os 20.000 kroner i udsigt for hver konvertering. Men som politik er så er embedsapparatet også.

I november 2020 blev vi præsenteret for hvordan pengene skulle tildeles.

Til ny projektering af fjernvarme kan der søges om 20.000 kroner per konvertering.

I distributionsområder, med fjernvarme, ville det ikke være muligt at få 25.000 kroner tilskud til en varmepumpe

Til konvertering fra naturgas til fjernvarme kan der søges om 8.000 kroner i tilskud.

Denne tildeling er megadårligt for vores område! Vi kan ikke starte ny projektering af fjernvarme, hvilket reelt betyder at trække en ledning til f.e. Hårslev eller Kvistlemark som ikke kan være en god investering til få tilslutninger og et større ledningstab.

Fordi vores distributionsområde dækker både hele Tornemark og Sandved er der ingen tilskud at hente for dem der vil skifte deres oliefyr til en varmepumpe. I det her tilfælde er det positivt for os som værk er at vi bliver beskyttet på denne måde. I vores distributionsområde er der ingen naturgas tilslutninger.

Dette betyder så at en konvertering i vores distributionsområde giver ingen støtte fra statens side!

Vi har selvfølgelig appelleret mod denne tildeling (og vi er ikke det eneste mindre varmeværk i Danmark som er blevet dårligt stillet) men desværre uden at give resultat.

Fra vores brancheforening side var der udarbejdet en reklamekampagne at Fjernvarme er en god og grøn varme, blandt andet med reklame på TV2 Øst, og vi besluttede os for at tilkøbe det materiale de havde udarbejdet.

Vi som værk har sendt alle adresser i vores distributionsområde som ikke er tilsluttet værket en flyer og et brev med et godt tilbud. Tilkobling til fjernvarme til 50.000 kroner, inklusive fjernvarme unit og varmeveksler. Dette er sendt ud ultimo maj og til dags dato har vi fået 5 nye forbrugere, hvoraf 3 er realiseret.

Vi har valgt at tilbuddet er gældende til ultimo 2025 fordi det er en større investering samt at husstandens eksisterende anlæg måske ikke endnu er klar til at blive skiftet.

- **Årsafslutning 31/5-2021**

Det forløbne varmeår har været 20% varmere end normalåret og værket har solgt 2% mindre varme end budgetteret.

Den gennemsnitlige oliepris er faldet med 2,5% i varmeåret.

Værkets indtægter af vores el-produktion er stegt med 32 % i til sidst år, dog har vi solgt mindre strøm. Vi har afregnet året til 66,25 øre/kWh, svarende til det lovede i forbindelse med årsafslutning 2020.

Fordi vi har fået en nyt kontrakt har vi mulighed for at sænke den variable afgift til 63,75 øre/kWh inkl. moms.

- **Indgåelse af halmaftale**

Vi har en del erfaringer om halm efter de første driftsår. Disse erfaringer har vi selvfølgelig specificeret i vores aftale. Dette indebærer blandt andet, at vi skal have leveret halm, som har været opbevaret i lade.

I det afsluttede år havde vi stort set ingen udfordringer med vores halm. Derfor havde vi ingen bekymringer om at forny aftalen med vores lokale leverandør. Aftalen blev indgået til en pris meget tæt på den pris, som Slagelse halmvarmeværk betaler.

Claus Steen forsætter som leverandør og vi er garanteret at vi kan få leveret den halm vi skal bruge.

- **Miljømæssig profil**

Både sol og halm er CO₂ neutrale. Specielt når vi henter halmen i nærområdet, således at behovet for transport bliver minimalt. Transport belaster miljøet, og dermed CO₂ balancen.

Efter gennemførelse af halmvarmeprojektet vil vi spare samfundet for 1.800 tons CO₂.

Dette svarer til den mængde CO₂, som frigives ved afbrænding af 700 tons olie.

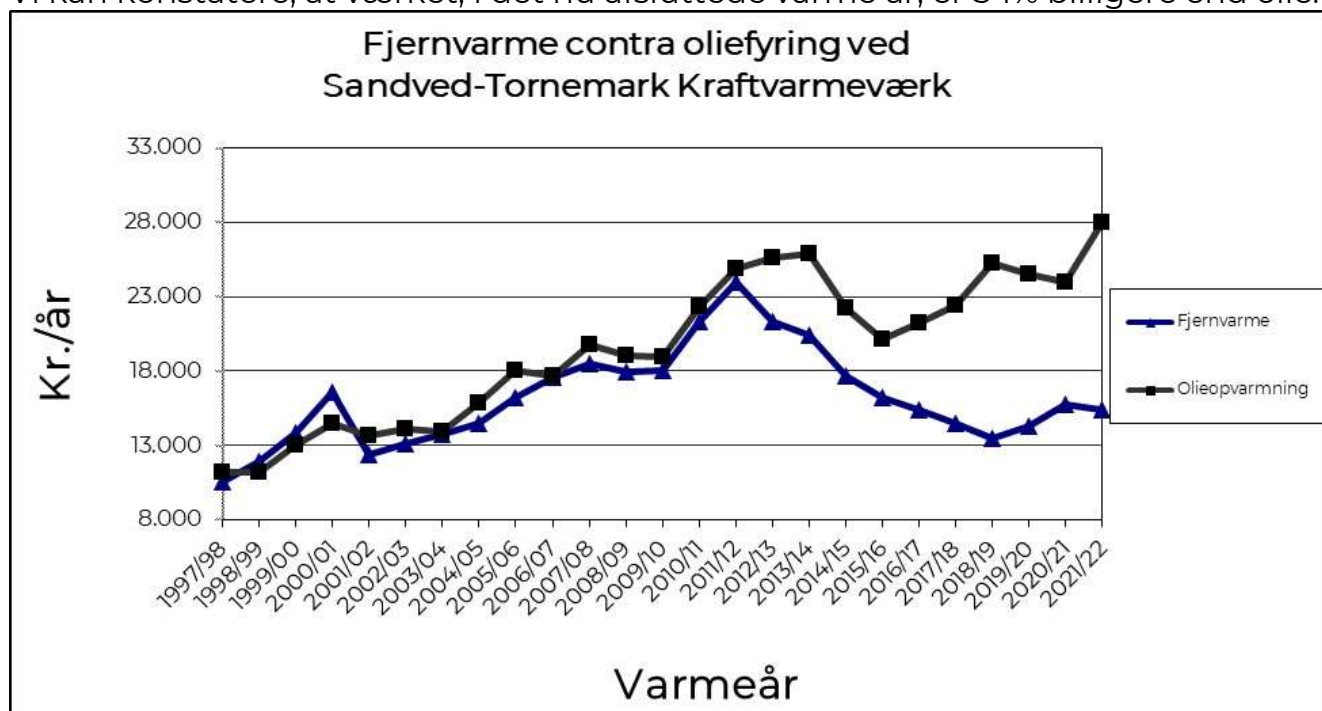
- **Konkurrence over for olie.**

Kurverne ved siden af viser udviklingen siden værkets start, samt den budgetterede varme-pris for det næste år (2021/22). Oliepriserne ventes at stige men hvor meget er det store spørgsmål, indtil nu er den steget med 15% siden varmeårets start

Udgangspunktet er værkets gennemsnitsforbruger med et hus på 125 m² og et olieforbrug på 2.000 liter svarende til 14.000 kWh. Yderligere er der regnet med 2.500 kr. til driftsudgifter ved oliefyring.

Olieprisen er beregnet som et vægtet gennemsnit over hele varmeåret.

Vi kan konstatere, at værket, i det nu afsluttede varme år, er 34% billigere end olie.



- **Fremtiden**

Fremtiden er der kun få der kender, desværre er der ingen i bestyrelsen der er en del af disse få mennesker. Men at verden forandrer sig, er en kendsgerning, hvem kunne forudse at olie-, gas- og elpriser vil stige i sådan en grad hen over de sidste 2 måneder. Heldigvis har vi en brændselskilde i form af halm som holder en meget stabil pris. Når vi producerer strøm, er det for en stor del os selv der bestemmer til hvilken pris vi vil starte op og dermed være sikker på at vi ikke taber penge, eller i hvert fald begrænser skaderne. Dog kan vi ikke undgå at vi skal bruge vores gaskedel, men vi har lagt et solidt budget som vi mener kan klare de udfordringer der kommer og at vi kan levere jer varme til en kendt pris.

Bestyrelsen vil fortsat være på forkant med udviklingen i energiproduktion. Samtidig vil bestyrelse skabe og holde kontakt til andre varmekværker for at holde sig up-to-date. Og for at se om vi sammen kan være en større del af den grønne omstilling.

Vi kan glæde os over, at vi har en meget miljøvenlig produktion, hvor mere end 95% af den producerede varme er grøn!

Så alt i alt imødeser vi, at Sandved-Tornemark Kraftvarmekværk vil blive ved at være en attraktiv varmelieferandør.