

Beretning 2021

Regnskabsåret 2020 var året, hvor corona-virus satte sit tydelige præg på det danske samfund.

Nørre Snede Varmeværk blev selvfølgelig også påvirket af nedlukningerne i samfundet.

Men heldigvis har nedlukningen ikke påvirket levering af varme til forbrugerne.

Varmeværkets medarbejdere har hele tiden kunne passe deres arbejde og sikret, at alle opgaver er blevet løst. Det har til tider været lidt besværligt, men vi har kunne fordele medarbejderne på både Nørre Snede Varmeværk og Ejstrupholm Varmeværk, og arbejdet hjemmefra og således sikret, at både driften og administrationen har fungeret samtidig med, at vi også har efterlevet restriktionerne.

Bestyrelsen er kun mødtes ganske få gange i 2020. Heldigvis stod vi i 2020 ikke lige overfor tunge beslutninger om nye investeringer og lignede, som ofte kræver end del møder.

Generalforsamlingen blev udsat og først gennemført lige før sommerferien den 25. juni 2020.

Da generalforsamlingen ikke blev afholdt rettidigt iht. vedtægterne, startede generalforsamlingen dagsorden med, at beslutte, at generalforsamlingen var lovlig og beslutningsdygtig i denne særlige situation.

Primo 2020 blev vores nye varmepumpe på Mågevej sat i drift, og i marts måned 2020 blev varmepumpen overdraget fra Tjæreborg Industri til Nørre Snede Varmeværk.

Vi har samlet investeret 18,2 mio. kr. i varmepumpen og rørføring m.m. Efter tilskud og salg af energibesparelser er Nørre Snede Varmeværks samlede nettoinvestering godt 12,3 mio. kr. i varmepumpen m.m., og dermed varmeværkets historisk største enkelt-investering.

Vi har lånt 12 mio. kr. i Kommunekredit til under 1% i fast rente og garantiprovision. Lånet tilbagebetales over 15 år.

Varmepumpen kører godt, og giver et godt og miljøvenligt bidrag til den samlede varmeproduktion.

I 2020 har varmepumpen produceret ca. 47% af varmeværkets samlede varmeproduktion.

Varmepumpen har en større produktionskapacitet, men vi var lidt inde i 2020, inden varmepumpen var i drift, og vi har i 2020 været begunstiget af meget lave gaspriser, så det har ofte været mest fordelagtigt at producere varmen på gasmotor og gaskedler.

Varmeværket har over de seneste år udskiftet alle varmemålere og vandmålere hjemme hos forbrugerne. Ultimo 2020 blev vi færdig med udskiftning af alle målere.

Vi har også lavet ledningsarbejde i 2020. I starten af 2020 blev Højtoftegade gjort færdig.

Herefter skiftet hovedledning på Skovbakken fra Anlægsvej til Skolegade. Vi har skiftet hovedledning og stikledninger på Irisvej, og på Bellisvej mellem Irisvej og Engholmvej.

Bestyrelsen har i 2020 afskaffet den gamle ordning med m³-opkrævning af ”fastafgift i 20 år”, som er et gammelt levn fra opstart af varmeværket tilbage i 60’erne, hvor hele ledningsnettet skulle opbygges. Det betyder, at både nuværende forbrugere og nye forbrugere fra 2021 og fremadrettet ikke kommer til at betale denne faste 20-års afgift.

Driften 2020

2020 har været et særdeles billigt år som fjernvarmeforbruger i Nørre Snede Varmeværk.

Varmepumpen er kommet godt i gang, og gaspriserne har været meget lave. Det har været godt for varmeprisen.

Vi har i 2020 produceret 19.312 MWh varme, fordelt med 4.539 MWh (24%) på gasmotor, 4.488 MWh (23%) på gaskedler, 9.136 MWh (47%) på varmepumpen og 1.149 MWh (6%) på el-kedler.

Den helt store gevinst for forbrugerne har været vores 4½ MWh el-kedler, som vi har brugt til at stå til rådighed for elmarkedet, hvis der var overskudsstrøm i el-markedet.

Varmeværket har tjent 3.139 tkr. på at stå i primær reserve med el-kedlerne. En indtjening som kommer alle forbrugere til gode.

Der er leveret 18.725 MWh. fra værket. Eget forbrug og tab på værket udgør 587 MWh (3%).

Der er solgt 15.658 MWh varme til forbrugerne. Ledningstabet er således 3.067 MWh (16%).

I 2020 har vi solgt 3.573 MWh el, som er produceret på gasmotoren.

Vi har i 2020 aconto opkrævet 360 kr. pr. MWh.

Hen over året kunne vi tydeligt se, at vi ville ende med meget lave varmepriser, så vi besluttede i efteråret at undlade opkrævning af 4. rate hos forbrugerne i november måned.

Alligevel er vi endt ud med, at mange forbrugere fik penge tilbage sammen med aconto raten i februar 2021.

Vi endte med at slut-afregne forbrugerne med blot 100 kr. pr. MWh. i 2020. Det svarer til, at en forbruger med et standardforbrug på 18,1 MWh har betalt ca. 6.200 kr. for sin varme og varmt vand i 2020.

Samtidig har vi haft en overdækning på 2.648.854 kr., som indregnes i kommende års priser til forbrugerne, heraf er 1.824.610 kr. indregnet til tilbagebetaling i 2021, og resten i kommende år.

Tak til medarbejderne for jeres indsats i denne svære corona-tid. Bestyrelsen har stor respekt for jeres arbejde, og det til tider har været svært at navigere i alle restriktionerne – både med arbejdet ude i marken og med hjemmearbejde, og samtidig sikre, at forbrugerne har fået både vand og varme uden afbrydelser. Og myndighederne har fået deres indberetninger til tiden. Tak til jer alle sammen. Også tak for samarbejdet til bestyrelsen. Jeg håber, at vi også snart få en mere normal mødestruktur igen.

Budget 2021

Bestyrelsen og administrationen nåede lige at mødes i december måned til møde om budget 2021, inden landet igen blev lukket ned og forsamlingsforbuddet nedsat til 5 personer.

Vi budgetterer med en forventet gaspris mellem 1,26 og 1,46 kr. m³ afhængig af årstiden, og en elpris til varmepumpe og el-kedler mellem -70 og 390 kr. MWh.

Vi budgetterer med en varmeproduktion på 16.500 MWh.

Vi henlægger 820 tkr. til kommende investeringer, fordelt med 500 tkr. til ledningsnet og 320 tkr. til hovedreparation af vores gasmotor.

I 2021 aconto opkræver vi 290 kr./MWh hos forbrugerne mod aconto opkrævning 360 kr. i 2020.

Vi har indregnet en overdækning fra tidligere år, som skal tilbagebetales til forbrugerne, og som også er med til, at vi forventer at få lave varmepriser i 2021.

Aconto 290 kr./MWh svarer til, at et standardhus med et forbrug på 18,1 MWh betaler 8.949 kr. + moms, eller 11.186 kr. inkl. moms.

Vi er igen i år rigtig glade for, at vi kan levere en billig varme til vores forbrugere.

Igen i år fastholder vi forsyningssikkerhedsafgiften til 170 kr./MWh eller minimum 3.400 kr. + moms for forbrugere med et forbrug under 20 MWh, og 300 kr. + moms for leje af varmemålere.

Investeringsplan 2021

Vi prøver så vidt muligt at få udskiftet vores ledningsnet i de gader, som Ikast-Brande Kommune vil renovere med ny belægning og fortov. Det kan godt være en udfordring at følge med.

I 2021 skal vi færdiggøre ledningsnet på Bellisvej mellem Engholmvej og Irisvej.

Vi skal lave vandledning på Ørnevej ud for de nye domeahuse og op forbi varmeværkets bygning på Horsensvej. Herefter skal vores medarbejdere til Ejstrupholm og lave ledningsnet derovre.

Når medarbejderne kommer tilbage til Nørre Snede, skal de igen arbejde for vandværket med en ny transmissionsledning på Spættevej.

Vi skal også lave en ny hovedledning fra Skovbakken ud til den nye kommunale udstykning på Kildebakken, hvor der er planlagt 14 nye byggegrunde, som kommer ind i fjernvarmeområde.

Sidst på året og hovedsagelig i 2022 kommer turen med nyt ledningsnet til Violvej, Nelliikevej og Snerlevej.

I takt med, at vi har fået mere og mere vindmøllestrøm i Danmark, har vi de senere år også set en del udsving i el-priserne. El-priserne svinger fra time til time – som vinden blæser.

Vi ser derfor også nogle gode muligheder i at udnytte, at vi til tider kan få meget billig el.

Med el-kedler og senest køb af varmepumpen, som også bruger el, er en stor del af vore fremtidige varmeproduktion baseret på el. Det er jo hele humlen i, at skulle omlægge til grøn CO₂-venlig produktion.

Vi regner på, om det kan være en god investering, at installere en ekstra akkumuleringstank, så vi kan producere en masse varmt vand, når vi hen over et døgn, eller nogle dage, har adgang til billig el.

Vi er i gang med at undersøge priserne på en akkumuleringstank på ca. 2.500 m³, som skal stå ved vores produktionsanlæg på Mågevej.

Til sammenligning er vores akkumuleringstank på Horsensvej på knap 1.100 m³.

Vi har i bestyrelsen endnu ikke taget beslutning om investeringen, men det tyder på, at vi kan få en ganske fornuftig tilbagebetalingstid på investeringen. Derfor er vi også interesseret i at arbejde videre med muligheden. Det kommer Generalforsamlingen til at høre mere om, når vi står her igen næste år.