

Ordinær generalforsamling for Nibe Varmeværk i Nibehallen den 31-05-2021

Jeg vil gerne på bestyrelsens vegne aflægge beretning for år 2020.

År 2020 blev et specielt år på grund af de to store nedlukninger med corona, som også kom til at påvirke varmesektoren. I første nedlukning var der lukket ned, da vi skulle afholde generalforsamling. Faktisk kom vi helt frem til juni, inden det var muligt at indkalde til en udsat generalforsamling med påkrævet tilmelding, da der var forsamlingsforbud over 50 personer – og det endte på samme måde i år. Alle møder i varmesektoren har ligeledes været påvirket, og de mest nødvendige møder har været afholdt virtuelt. Det daglige arbejde på værket, i gaden og hos forbrugeren har heldigvis kørt fint, når vores personale blot har overholdt de restriktioner, der har været forbundet med hygiejne, håndsprit og mundbind. Også de ydelser fra fremmede firmaer, der servicerer vores anlæg udefra, har ydet den fulde service. Så corona har været skyld i mangt og meget, men heldigvis ikke, at vi har manglet varme.

Bestyrelsen havde meldt en aconto ud for 2020 på 400 kr. pr. MW. Prisen er nu godkendt til en afregning på 300 kr. pr MW, hvilket betyder at 2018 forbrugere har fået 8 707 163, 00 retur og 63 forbrugere skulle indbetale 94 090,00 kr. Ny aconto for 2021 er vedtaget til 370 kr. pr. MW.

Når så mange forbrugere skulle have penge retur skyldes det, at energipriser på køb af gas og salg af el holdt sig på et fornuftigt niveau trods corona. I bestyrelsen var vi sidste år spændt på, hvordan energimarkedet ville udvikle sig under coronapandemien. Da det endte fornuftig, har vi valgt at sætte aconto ned for 2021.

Vores investering i varmepumper i forbindelse med elproduktion på gasmotorer, som blev sat i drift efteråret 2019, har selvfølgelig også bidraget til en lavere produktionspris. Men ikke hvad Nibe Varmeværk havde forventet ifølge kontrakten. Derfor har Nibe Varmeværk rejst en klagesag over for leverandøren med den primære anke, at vi har fået forkerte kontraktoplysninger i forhold til det efterfølgende energitilskud fra anlægget. Sagen er endnu ikke afklaret.

2020 blev også et år, vi husker, da det var 30 år siden, man flyttede fra Hovvej til det dengang nye værk på Hobrovej. Den 13. april 2021 var det 60 år siden, man afholdt stiftende generalforsamling og besluttede at opføre og starte et varmeværk på Hovvej, som således holdt i 30 år, inden pladsen for lille i midtbyen. Vi har vurderet,

at vores værk på Hobrovej fortsat har mange gode år i sig hvad angår bygninger. Men vi har dog bemærket, at flere af de tekniske installationer er nedslidte og forældede. Vi er i gang med at skifte vores SRO-styresystem og om kort tid forlader den sidste gaskedel, som blev flyttet med ud fra Hovvej, nu sin plads efter 50 år på de to værker. Det gør den til fordel for en ny elkedel, som vil sikre en bæredygtig energiproduktion og en billigere varmepris til forbrugeren. Med den løsning sælger vi strøm, når prisen på el er dyr og der mangel på strøm til nettet, og køber strøm billigt til elkedlen, når der er overproduktion og den kan købes billigt. Herefter laver vi den om til varme og fylder den på akkumuleringsstanken.

Rørarbejdet i gaden har heller ikke ligget stille i 2020, idet både nye udstykninger og vedligeholdelse af gadenettet har holdt os i gang. 30 nye varmekonsumenter valgte at få fjernvarme i 2020, herunder flere lejlighedskomplekser som så tæller endnu flere forbrugere, da de disse kun får et fjernvarmestik pr. bygning eller boligforening. Varmeværket fandt også flere utætheder i gaden, som er blevet tætnet og udskiftet med nødvendige rørstrækninger, hvilket også kan ses på vandtabet. Men det sidste hul er endnu ikke fundet, så vi er hele tiden på jagt efter nye utætheder.

2020 blev desværre også et trist år, da vi kort før jul modtog beskeden om, at vores mangeårige bestyrelseskollega Kristian Jørgensen ganske pludseligt var gået bort.

Til slut vil jeg gerne takke driftsleder, ansatte, forretningsfører og bestyrelseskollegaer for jeres flotte indsats i 2020.

På vegne af bestyrelsen,

Ole Johansen

Nibe varmeværk