

Sidste år efter generalforsamlingen konstituerede bestyrelsen sig som følger

Formand Tom Møller Sørensen

Næstformand og kasser Ejner Sørensen

Bestyrelsesmedlem Poul Lanther

Bestyrelsesmedlem Peter Villadsen

Bestyrelsesmedlem Allan Voss

Det sidste år er også gået godt for Rundhøj Fjernvarme, vi har et sundt og tidssvarende ledningsnet, som der ikke er problemer med, vi termograferer nettet hvert år, og vi har ingen nævneværdig ledningstab, så vi skal ikke have udgifter på nettet før om mange år.

Vi har meget fokus på nettet og produktionsapparatet, så vi ikke mister unødigt vand og energi. Vi er det værk i Århus, der har det mindste ledningstab og vandtab.

Vi har jo 32 målere ude ved vores andelshavere, og næste år påtænker vi at skifte til fjernaflæste målere, så vi kan få både døgnværdier, ugeværdier og månedsværdier ind, det giver os en stor mulighed for at reagere hurtigt på utilsigtet vandtab samt for lidt køling, og det vil alt andet lige blive billigere for vores andelshavere. Vi skifter målere sammen med Holme-Lundshøj, så indkøbet af målere bliver meget billigere, fordi vi køber mange ved Kamstrup.

Vi får jo penge af Varmeplan Århus hvert år, fordi vi stiller vores kedler til rådighed for varmeplanen, olien vi har i tanken er jo kommunens, men kedlerne er vores, i foråret opdagede varmeplanen, at vi havde ikke fået penge de sidste tre, fire år, så her i foråret kom der lige 75000 kr ind i kassen, og det luner jo, det var det samme ved alle værker i Århus. Da vi sidste gang

lavede en aftale med Århus varme, var der ingen, der opdagede at beløbet ikke kom til automatisk betaling, men nu får vi penge hvert år.

Inden for det sidste år har vi også fået vores skorsten repareret for 30000, der var lidt rust i bunden, så det hele blev gennemgået og skorstenen er fit for fight de næste mange år.

De sidste mange år er vi jo blevet præsenteret for et såkaldt energisparekrav på 250000 kr. hvert år. Da vi ikke selv kan spare bare en brøkdel, er vi tvunget til at indkøbe sparekravet på den kvarte mill. Vi plejer at indkøbe sammen med kommunen, men i år bliver det måske anderledes, for der er flere måder at opfylde loven på, alt i alt er det bare en skjult skat vi bliver præsenteret for, men fat mod kære venner, for i 2021 bortfalder energisparekravet og så får vi en besparelse på en kvart mill. Til glæde for Rundhøjs varmeaftagere.

Vi har siden sidst skiftet bank fra Nordea til Danske Bank, fordi deres arrangement ikke var fyldestgørende for os, så vi har fået en bedre bank, der understøtter vores forretning på bedre vis

Som i vil se senere under forslag, har bestyrelsen påtænkt tre vedtægtsændringer, den ene er fordeling af bestyrelsesposter, den anden er flytning af regnskabsår, og den tredje er flytning af afholdelse af generalforsamling, en mere fyldetsgørende forklaring undet emnet vil komme.

Men det udspringer af kravet om flytning af regnskabsår.

Noget vi også har brugt en del tid på, er den nye persondataforordning, som jo er givet fra EU, og som vi er tvunget til at overholde, men jeg kan sige at også dette er på plads hos Rundhøj Fjernvarme, takket vores dygtige ansatte.

Så lidt om Varmeplan Århus.

På sidste rådsmøde den 12 juni, skiftede driftsrådet formand, jeg trådte af og ny formand er Per Asmussen fra Tranbjerg fjernvarme.

Det biomassefyrede kraft-varmeværk i Lisbjerg er i fuld gang og fungerer meget tilfredsstillende, dog kan der ikke skaffes nok halm, men de supplerer med flis.

I sommerperioden får vi vores varme fra Lisbjerg, de kan godt forsyne Århus med både strøm og varme, og Studstrup lukker ned om sommeren.

Studstrup er kun levetidsforlænget til 2030, og til den tid skal vi finde en anden måde og få varme på.

Vi har her i Århus ledninger næsten ned til Hundslund mellem Odder og Horsens, og varmesamarbejder i Vejle, Kolding, Horsens og Fredericia som hedder TVIS har ledninger op forbi Horsens, så en mulighed vil være at koble sig på dem, fordi de har masser af overskudsvarme.

Men en anden mulighed kunne være Geotermi.

På det sidste rådsmøde kom der to repræsentanter for Mærsk, som havde en plan, og masser af penge.

De vil for egen regning bore to km. ned i undergrunden her ved Århus, de påstår at der dernede er 80 grader varmt vand som de kan hente op og køre gennem en stor veksler, og sende uanede mængder varmt vand i nettet til en kostpris der er lige som ved biomasse, de har en business-case der går på at de afholder alle udgifter og når der er varmt vand, indgår de en kontrakt med kommunen, hvis de ikke kan få virkningsgraden højt nok op, vil det ikke koste kommunen penge, det lyder jo besnærende, de mener sagtens at de kan levere varmt vand inden 2030, men nu må vi se.

Det var alt for nu, og jeg vil slutte med at takke mine bestyrelseskollegaer for et godt og engageret samarbejde, takke vores driftschef Laurits for et godt og gnidningsfrit samarbejde,

takke mine kollegaer i HR Energi for et ligeså godt samarbejde og Kim fra Holme-Lundshøj.

Jeg vil herefter overgive beretning til forsamlingens debat og godkendelse.