

Efter generalforsamlingen sidste år konstituerede bestyrelsen sig som følger

Formand Tom Møller Sørensen
Næstformand og kasser Ejner Sørensen
Bestyrelsesmedlem Allan Voss
Bestyrelsesmedlem Poul Lanther
Bestyrelsesmedlem Peter Villadsen

Det er jo kun 7 måneder siden vi mødtes sidst, da vi jo har skiftet regnskabsperiode, så vi nu følger kalenderåret, så der er måske ikke så meget at berette.

En af de mere spændende ting der er sket er at vi i driftsrådet er blevet kontaktet af Mærsk-drilling, der har lavet et selskab der skal bore efter varmt vand i undergrunden, altså geotermi. Man mener at der befinder sig varmt vand i undergrunden her ved Århus, i ca. 1,5 til 2 km. nede. Konceptet går ud på at Mærsk borer efter varmt vand og afholder alle udgifter, og når og hvis de får det op skal kommunen aftage det til samme pris som det vi får nu fra Studstrup og det biomassefyrede kraftvarmeværk i Lisbjerg, hvis der ikke kommer noget ud af det, pakker Mærsk sammen og forlader Århus ca. 300 mill. Kr. fattigere, men det de går efter er en forrentning på 8 % af deres investeringer.

Sidste efterår var vores rådmand Benjamin Simsek ovre på Esplanaden og underskrive et dokument, som man vistnok kalder (letter of intendt).

Vi har jo det problem her i Århus, at vi kan godt lave energi til byens befolkning, men de fem steder vi laver varme og strøm, nemlig Studstrup, Lisbjerg, Århusværket, Brabrandværket og dyppekogeren på Studstrup, der laver varmt vand af overskudsstrøm fra vindmøller, samt kedlerne på de privatejede fjernvarmeværker, kan kun sikre energi i ca. 10 -15 år og da Studstrup kun er levetidssikret til 2030 skal vi til at finde nye veje, da Århus bliver ca. 4000 personer større hvert år.

Der er tre scenarier der er i spil, geotermi, samarbejde med TVIS, eller bygge et nyt værk.

TVIS er energisamarbejdet i trekantområdet, de har masser af el og varme, og da århus rækker ned sydpå næsten til Hundslund og

TVIS er forbi Horsens, så er der kun 20 km. mellem rørene, og man kunne forbinde dem så vi aftager deres overskud. Man kan også vælge at lave et nyt kraft-varmeværk men det koster kassen og der er jo ikke så længe til 2030

En ting vi er begyndt på er at montere, er fjernaflæste målere. Da HLF skal indkøbe mange, kunne vi sammen med dem købe de 10-15 vi skal have til en billig pris, det sikrer at vi kan se hvis vores andelshavere har et problem med afkøling, forbrug M/M.

Vi har også monteret et nyt trykholderanlæg, der ved hjælp af kemikaliebehandlet kommunevand, sikre at trykket i vores anlæg altid er korrekt, hvis en VVS er har afmonteret en radiator, mangler der jo vand og der kommer luft i anlægget, så trykholderen lukker vand i anlægget. Vi har kun et tab på små 2 m³ vand om måneden.

Nu lidt om vores smertensbarn, nemlig energibesparelser, vi bliver jo pålagt at lave energibesparelser hvert år for 250 000 kr. Da vi ikke selv kan lave dem, har vi tidligere købt dem sammen med kommunen, men de er for dyre, så sidste år har vi købt dem sammen med Dansk Fjernvarme, og det har givet vores lille værk en besparelse på 60 000 kr.

Energibesparelserne skal fortsætte til udgangen af 2020, og så kommer de på finansloven, så hvordan de bliver finansieret ved jeg ikke på nuværende tidspunkt.

Driftsrådet er ved at lave en strategiplan om samarbejdet med Århus kommune, og her i eftermiddag har direktøren for Lystrup Fjernvarme Poul B Skov og formanden for driftsrådet Per Asmussen fra Tranbjerg fjernvarme været forbi og fortælle om den.

Til sidst vil jeg gerne takke Laurits og vores 4 ansatte, samt bestyrelsen for HLF, samt ikke mindst vores egen bestyrelse for et fortrindeligt samarbejde, alle gør alt hvad de kan for at samarbejdet går gnidningsløst, 1000 tak.

