

Aabybro Fjernvarmeforsyning

Formandens beretning til generalforsamlingen tirsdag den 28. august 2007

1. Velkomst

På bestyrelsens vegne skal jeg hermed byde alle fremmødte velkomne til Aabybro Fjernvarmeforsynings årlige generalforsamling.

En særlig velkomst skal lyde til evt. Nye forbrugere.

2. Dirigent

Som dirigent forslår bestyrelsen Christian Jensen (andre forslag)

3. Konstituering

Efter sidste ordinære generalforsamling, konstituerede bestyrelsen sig således:

Formand Simon Agesen
Næstformand Christian Jensen
Bestyrelsesmedlem Jan Præstegaard
Bestyrelsesmedlem Knud Erik Nielsen
Bestyrelsesmedlem Bjarne Dahl

4. Personalet.

Personalet består af:

Varmemester Niels Christensen
Varmeassistent Per Hansen
Varmeassistent Michael Jepsen
Kontorassistent Gitte Larsen

5. Målere

Antal målere ved sidste års generalforsamling var 1.574

Tilgang i årets løb 50 Stk.

I alt antal 1624.

6. Produktion:

Flis-kedler

På de 2 kedler har vi produceret 35.920 MWH mod sidste års 39.810 Mwh

Til denne produktion er der brugt 14.200 tons flis mod sidste års 15.760 tons flis.

For at producere 1 mw. Varme, er der brugt 323 kg. Flis mod sidste års 323 kg.

Prisen for flis er 40 ører pr. Kg. Sidste år var prisen 40 ører pr. Kg.

7. Gaskedel

Der er produceret 218 Mwh. Mod 354 sidste år.

Til denne produktion er de brugt 17.628 m³ mod sidste års 27.207

For at producerer 1mw. Er der brugt 81 m³ naturgas.

Gasprisen har i snit været kr. 6,65 pr. m³ mod sidste års pris på 6.14 pr. m³

8. Totalproduktionen

Flis 35.703 Mwh

Gas 218 Mwh

i alt 35.921 sidste år 40.164 Mwh

Hertil kommer 8025 Mwh. Produceret på røgvaskerne

Total er der udpumpet 43.946 Mwh (48.822) Mwh.

9. Kapacitet på værket:

2 stk. flisekedler a 4 mw.

1 akkumuleringstank som kan rumme 72 mw.

2 gaskedler a 4 mw

1 røggasveksler på 4,6 mw.

Vi kan producere 18,2 mwh. Og har en lager kapacitet på 72 mwh.

10. Vedligeholdelse

Vi har i år haft vedligeholdelse på ledningsnettet rundt om i byen, men i særdeleshed på: Mortensgade – Tjørnevej og langs Banestien i Aabybro Øst

11. Reparation

Vi har i år heldigvis ikke haft større brud,
Kun et par reparationer af ventilbrønde og et par utætte stik.

12. Nye ledninger.

Der er blevet lagt ny forsyningsledning langs Torngårdsvej og udlagt nyt forsyningsnet til den nye udstykning mellem Banestien og Torngårdsvej endvidere er der lagt ny forsyningsledning på Aaby Sdr. gade fra Banestien til Caprifolievej.

13. Hjemmesiden.

Endnu engang vil vi påpege at Aabybro Fjernvarme har en hjemmeside som er et besøg værd, vores adresse er www.aafv.dk . Her kan bl.a. læses om forbrugerpriser og evt. nyheder fra værket.

14. Messe

Fjernvarmen havde, som mange sikkert ved, en stand på Erhvervsmessen her i Aabybro den 4-5. september sidste år. Dette gav kontakt til en del potentielle kunder, men også en god dialog og spørgsmål fra nuværende forbrugere.

15. Målere

Som tidligere oplyst her på generalforsamling, vil vi over en årrække udskifte alle vore energimålere.

I disse målere er der indbygget et radioafslæsningsmodul som gør årsaflæsningen væsentlig nemmere, endvidere gør disse målere det muligt at konstatere fejl i målerne og husinstallationerne langt hurtigere end tidligere.

De nye målere er af fabrikatet Hydrometer Sharky.

Der er p.t. installeret godt 550 stk. af dette frabrikat, altså ca. 1/3 af alle vore målere.

Forbrugerne med disse nye målere skal være opmærksomme på, at tidspunktet for årsaflæsningen vil blive offentliggjort i Aabybro Posten og at de ikke som tidligere vil få direkte besked om tidspunktet.

16. Skov og Naturstyrelsen

På et møde med Skov og Naturstyrelsen i maj måned, samt efterfølgende forhandlinger indgik vi en aftale om en forlængelse af kontrakten om levering af flis.

Aftale er en rullende 3 årig aftale, prisen bliver forhandlet 1 gang årligt.

Prisen på flis i år 2007-08 er forhandlet til 32,30 kr. pr. GJ, mod en pris i 2006-07 på 30,45 kr. pr. GJ

17. Fremtiden.

Idet kapaciteten på vores fliskedler i årets koldeste periode er ved at være fuld udnyttet er det besluttet at investere i et nyt styrings - regulering og overvågningsanlæg (SRO anlæg)

Anlægget er pt. ved at blive installeret og forventes at være færdig i løbet af et par måneder.

Med dette nye anlæg forventer vi at kunne minimere brugen af gas idet opladning/afladning af akkumuleringstanken vil ske automatisk hvorved fliskedlerne kan udnyttes 100 %

Med det nye anlæg er der mulighed for vejr kompenserende fremløbstemperatur, hvilket vil reducere varmetabet i ledningsnettet.

I indeværende år skal der etableres ledningsnet til 2. og sidste etape af udstykningen mellem Banestien og Torngårdsvej

Det samarbejdet mellem værkerne i Jammerbugt kommune, som blev omtalt på sidste generalforsamling er etableret ved at henholdsvis driftslederne og formændene afholder et møde hvert kvartal.

18. Håndværkerne

Vi har haft endnu et år med godt samarbejde med håndværkerne.

Dette samarbejde har den store betydning, at vi altid har, kunne leveret varme til forbrugerne døgnet rundt hele året.

19. Tak

Bestyrelsen vil gerne takke personalet for et forbilledligt samarbejde, vi haft et år med masser af positive oplevelser, det får vi næsten automatisk når det hele fungerer optimalt, og at vi kan konstatere at personalet tager deres del af ansvaret, og det er lige fra driftslederen, personalet på værket og i administrationen.

Tak for den store indsats.

20. Tak

En tak til bestyrelsen, tak for det samarbejde som i altid lægger op til, vi har mange opgaver som er af stor økonomisk betydning for vore forbrugere, opgaver som skal løses, og der er som regel ingen nemme løsninger, vi er syttet ind i love og regler som vi skal overholde, det kræver viden og indsigt, dette arbejde påtager i jer med stor ildhu, tak for det.

21. Tak

Tak til jer forbrugere der er mødt i aften, jeres interesse for varmeværket er af stor betydning for os, det må være i alles interesser, at vi bevarer troen for det nære i samfundet, det gælder også for fjernvarmensforbrugere, derfor tak for jeres fremmøde.

Simon Agesen
Formand