

Status:

Endnu et år er gået på varmeværket uden større problemer med motorerne. Begge motorere har i den forløbne sæson, ydet mere end nogensinde før og som sædvanligt producere vore motorere el og varme med en effektivitet der ligger blandt landets absolut bedste.

Årsopgørelsen 2002 - 2003:

Fyringssæsonen 2002 - 03 har været lidt koldere end et "normalår". Vi har opgjort antallet af graddage til 3203, hvilket er 3 % koldere end i et "normalår". Varmeværket har i samme periode solgt godt 17 % mere fjernvarme end sidste år.

Igen i år sker afregningen af årsopgørelsen via BetalingsService (PBS). Det betyder, at De ikke skal foretage Dem noget med den netop fremsendte årsopgørelse. En eventuel efterbetaling opkræves via PBS sammen med første rate og en eventuel saldo i Deres favør overføres til første rate. Er saldoen større end første rate overføres restbeløbet automatisk til Deres konto i bank/sparekasse. Nederst på årsopgørelsen er næste års a-conto-rater påtrykt. Hvis De mener, at skønnet for det kommende år er forkert er De velkommen til, at kontakte værket og få ændret a-conto-raterne.

Styringstabel:

Udover årsopgørelsen udsender vi dette år også en styringstabel, som De kan anvende til, at påføre en månedelig aflæsning af fjernvarmemåleren. Vi har på tabellen fordelt det budgetterede årsforbrug på de enkelte måneder, efter forbruget i et normalt år. Fordelingen er naturligvis kun til orientering, men er dog alligevel ganske god til, at følge med i hvordan forbruget følger budgettet.

Ændring af stikledninger:

Vorupør Kraftvarmeværk er hele tiden på jagt efter nye løsninger der kan gøre driften af varmeværket bedre, både teknisk og økonomisk.

I den forbindelse har vi i øjeblikket rettet fokus mod de stikledninger der leder fjernvarmen fra hovedledningen i vejen, ind til Jeres varmevekslere. Vorupør Kraftvarmeværk lod i sin tid ingenørfirmaet Cowi consult forestå beregningen af dimensionen af disse stikledninger.

Efterfølgende har det desværre vist sig, at teori og praksis ikke helt har stemt overens, for stikledningerne er dimensioneret for store til en normal husstand. Det var naturligvis et større problem hvis stikledningen var dimensioneret for lille og således ikke kunne dække husstandens behov for varmt vand. En for stor ledning medfører dog også visse problemer, som følge af, at vandet strømmer med en så lav hastighed i røret, at vandet delvist afkøles inden det når frem til varmeveksleren i huset.

Vi mener nu, at have fundet en god og forholdsvis billig løsning på dette problem, idet vi vil fremføre et mindre rør indeni det eksisterende fjernvarmerør (dog kun på fremløbet). Ved at gå fra det eksisterende 32 mm rør til et 20 mm rør opnåes der en 3-dobling af

vandhastigheden i røret, hvilket vil medføre en højere fremløbstemperatur for Dem som forbruger. Kraftvarmeværket har besluttet, at gennemføre denne reovering af ledningerne på Gravesensvej og Grønkærvej, som et forsøgs projekt, med henblik på, at det senere gennemføres i hele byen.

Utæt vandinstallation:

Vorupør Kraftvarmeværk modtager i øjeblikket vand til fjernvarmenettet, fra en eller flere forbrugere. Vandet kommer sandsynligvis fra en utæt varmvandsbeholder eller fra en utæt varmeveksler. Vi skal i den forbindelse opfordre vore forbrugere til, at holde øje med vandmåleren fra vandværket. Hvis man ved, at der ikke bliver tappet vand i huset skal vandmåleren stå helt stille. Er det ikke tilfældet, er det muligt, at Deres vandinstallation er utæt. Vi mener, at det skønsmæssigt drejer sig om ca.1000 l pr. uge, så det drejer sig om ganske mange penge for den eller de berørte forbruger.

Generalforsamling 2003:

Generalforsamlingen afholdes, torsdag den 2. oktober 2003, kl. 19:30 i Vorupør Boldklubs lokaler på Vesterhavsgade 9. Dagsorden i følge vedtægterne. Forbrugere der ikke har fast bopæl i Vorupør bedes notere denne dato, da der senere udelukkende indkaldes til generalforsamlingen via Lokalbladet.

