

Beretning over driftsåret fra 01.07.16 til 30.06.17.

Varmeværket har nu i alt 365 forbrugere.

Husk generalforsamlingen 13-09-2017 kl. 19:00

Produktionstallene ser således ud:

	Sidste år:	I år:	afvigelse i %:
Udpumpet megawatt timer:	8.830	8.991	2
Solgt megawatt timer:	6.721	6.869	2
Ledningstab i %:	24%	24%	0
El. produktion i mega wattimer:	21	24	14
Solfangerproduktion i mega wattimer:	398	439	10
Spædevand i 1.000 ltr.:	745	1.891	154

Vinteren 2016/17 har igen været mild, men foråret har været køligt og dette har medført en lille stigning på ca. 1,9 % i den udpumpede mængde varme i forhold til forrige år.

Gasprisen har varieret en smule i løbet af året. Ved varme årets start var prisen 1,38 kr. pr. m³ gas og ved årets slutning var prisen 1,57 kr. pr. m³, den har generelt været lidt stigende hen over året og så er det jo godt at have en fast prisaf tale, som løber frem til slutningen af 2018.

Ved beregning af årets a'conto indbetalinger tog bestyrelsen højde for bl.a. de svingende gaspriser. Forsigtigheden med kalkulationen og den milde vinter samt at der ikke har været de store reparationer på varmecentralen, men der har været en del på ledningsnettet, og at vi har fået en refusion fra skat på noget for meget betalt afgift, så dette har medført at prisen pr. MWh bliver noget lavere end budgetteret 349.-kr. + moms mod 255.-kr. + moms, dette er igen en lav pris i forhold til budget.

Med hensyn til tilbagebetalinger reguleres der via den 1 første a'conto rate, og det resterende beløb returneres til forbrugers konto via PBS, hvis det overstiger 1000.00 kr. ellers fratrækkes beløbet i rate 2.

Motoren har ikke givet anledning til reparationer i løbet af året og det er jo glædeligt, men vi kører jo ikke så meget med den mere og dermed er der jo ikke slidtage på den, det er stadig ikke rentabelt at lave varme og el ved hjælp af motordrift, men vi får jo stadig en del penge bare for at vores motor er klar til at starte med kort varsel, og det har selvfølgelig også været medvirkende til den lave pris på varme, den nuværende ordning med at have motoren stående som stand by og reguler kraft ophører ved udgangen af 2018 og det betyder at vi mister et tilskud på godt 1 mill. kr. så det vil komme til at afspejle sig i varmeprisen i 2019 hvis vi ikke gør noget.

Vi har i løbet af det sidste år igen haft glæde af vores 1200m² solfangeranlæg, som vi til stadighed forsøger på at optimere og vi regner med at vi skal have udskiftet de solfangere som det oprindelige anlæg bestod af da de er ved at være udtjent og man må jo sige at de har gjort det godt efter mere end 25 år, men vi ovevejer jo også hvordan vi kan udbygge vores anlæg.

Vi opdaterer også vores sro anlæg, således at vi bedre kan udnytte den varme som vi producerer både på vores gaskedel og i solvarmeanlægget så vi får det bedst mulige ud af vores anlæg.

Der har i årets løb været en større reparationer på ledningsnettet på Fælledvej og vi mangler stadig et stykke som skal udskiftes og det regner vi med at gøre her i sensommeren, samt at der også er et stykke af den gamle ledning på Bundgårdsvej som også skal udskiftes her i løbet af efteråret, de driftsstop på varmforsyningen som vores forbrugere har haft eller får i den forbindelse beklager vi selvfølgelig.

Forbruget af spædevand har i perioder været noget højere på grund af nogle utætte installationer i nogle huse eller stikledninger, vi har haft en på Søndergade her i løbet af sommeren, men vi forventer at der kommer flere for der er stadig en del gamle stikledninger i de gamle beton rør og vi har ikke helt overblik over hvor de befinder sig i byen, men vi vil prøve på at danne os et overblik over hvor de ca. befinder sig, men det er ikke altid let at finde fejlen. Der er pt. et forbrug af spædevand, ca. 1 m³ i døgnet, hvilket er rimeligt, Vi har stadig nogle forbrugere som har en dårlig afkøling af vandet, og det har indvirkning på vores ledningstab og at det vand som vi får retur til varmeværket er for varmt, vi vil igen have ekstra fokus på dette, da det er indvirkende på vores økonomi og hvorledes at vi kan drive værket bedst muligt.

Som noget nyt har vi fået E-forsyning hvor man kan gå ind og se opgørelserne fra de forrige år og dette kan gøres ved at gå ind på vores hjemmeside www.saltumfjernvarme.dk under **selvbetjening** og så følge vejledningen.

Jeg vil da også lige her til sidst lige gøre opmærksom på at vi har opdateret vores bestemmelser, de kan enten ses på vores hjemmeside www.saltumfjernvarme.dk under **leveringsbestemmelser** eller man kan få dem udleveret ved henvendelse til varmeværket.

Investeringsplan:

I løbet af næste varme år vil vi bruge nogle midler til at få klarlagt om det er en mulighed for at få installeret en varmepumpe, eller der er andre muligheder således at vi fremadrettet kan sikre, at vi kan fremstille vores varme på en billig måde.

Varmeværket har jf. regnskabet igen i år en sund økonomi og kan levere varme til en konkurrencedygtig pris, sammenlignet med opvarmning ved eget olie- eller gasfyr. Bestyrelsen vil stadig holde et skarpt øje på udviklingen og muligheden for en stabil og prisbillig varmforsyning.

Regnskab vil – efter afsluttet revision - blive fremlagt på værket, samt på vor hjemmeside www.saltumfjernvarme.dk

På bestyrelsens vegne
Ole B. Hejlesen