

Nye solfangere fik ildåd

Aulum Fjernvarmes nyeste solfangere kom på ekstra hårdt arbejde denne sommer

AF JACOB HOVE
jah@herningfolkeblad.dk

AULUM Det har været et godt år for solfangere i Aulum.

Tidligere på året blev 56 nye solfangere monteret, så det samlede antal kom op på 1317 solfangere.

Det svarer til et samlet areal på 16.595 kvadratmeter.

De nye solfangere har været sluttet til i dette års gode sommer og produceret på livet løs sammen med alle de andre solfangere.

- Det er gået rigtig godt med de nye solfangere, og helt overordnet har det været et usædvanligt godt år, siger driftsleder Esben Nagskov, Aulum Fjernvarme.

Ud over nye solfangere er der også opsat bord-bænkesæt, hvor besøgende kan nyde medbragt kaffe og samtidig få et indtryk af anlægget og fårene, der går omkring anlægget.



○ Aulum er oppe på 1317 solfangere, og der er ikke planer om at få flere.

FOTO: TOM LAURSEN

I 2017 dækkede solvarmeanlægget cirka 20 procent af fjernvarmeforbruget i Aulum, og det var vel at mærke et år, der modsat i år ikke var særligt solrigt.

Esben Nagskov forventer, at solvarmeanlægget i år vil stå for en større procentdel.

- Vi er rigtig godt med allerede, så jeg tror, vi når op på 22-23 procent i år. Det er i hvert fald det, vi satser på, siger han.

Kan godt koge over

Driftslederen glæder sig i øvrigt over, at der ikke var problemer for solfangerne, som kom på hårdt arbejde i den varme sommer.

Solvarmeanlæg kan godt koge over om sommeren.

- Problemet opstår, hvis det bliver alt for varmt, og man ikke kan komme af med varmen. Men det skete ikke, så vi må have ramt vores dimensionering af anlægget ret godt, siger Esben Nagskov.

Ifølge driftslederen er der ikke planer om at opstille flere solfangere.

- Nu er vi godt tilfreds med dem, vi har.

I 2017 fik Aulum Fjernvarme 12 nye forbrugere i blandt andet Grønbækparken, Østertoft og Mosevænget. Totalt er der 1397 forbrugere.

I 2017 var varmeproduktionen på 32.671.800 kilowatt-time.

I 2017 blev der totalt investeret for 2.782.320 kroner.

I mål med fjernaflæselige målere

Aulum Fjernvarme og Aulum Vandværk har fået udskiftet alle målere i byen

AF JACOB HOVE
jah@herningfolkeblad.dk

AULUM Byens fjernvarme- og vandværk har været i gang med at udskiftet vand- og varmemålere.

De berørte forbrugere har fået et brev omkring udskiftningen, og da det var påkrævet, at de var hjemme

: bonus

GRUNDBELØB

Fra nytår forsvinder det såkaldte grundbeløb, som decentrale kraftvarmeværker siden 2004 har fået.

Beløbet blev indført for at støtte fjernvarmeværkerne, da elmarkedet blev liberaliseret.

Aulum Fjernvarme har fået mellem 3,5-4 millioner kroner i tilskud om året, og bestyrelsen arbejder nu på at finde en løsning, så det manglende grundbeløb ikke kommer til at ramme forbrugerne for hårdt.

Bliver der ikke gjort noget, vil den gennemsnitlige varmepris stige med 3000 kroner om året.

Ifølge bestyrelsesformand Alex Frank Holm kan bestyrelsen dog ikke finde alle pengene, så medmindre der bliver lavet en politisk aftale, så vil der komme en prisstigning.



i forbindelse med etableringen, skulle de bestille en tid til udskiftningen på hjemmesiden.

Alle forbrugere har fået udskiftet deres gamle målere til målere, der kan fjernaflæses.

- Det er gået helt efter planen. Faktisk er det gået hurtigere, end vi havde regnet med, og det er ikke blevet dyrere end planlagt, siger bestyrelsesformand Alex Frank Holm.

- Vi har fået hjælp udefra til at få

dem monteret i stedet for, at vores egne folk skulle rundt og skifte dem, siger han.

I alt er der blevet installeret 1397 fjernaflæselige målere.

Nem aflæsning

Med de nye målere skal man bare være i nærheden af målerne for at kunne aflæse forbruget.

- Vi kan bare køre ned ad en vej og registrere tallene. Det gør det langt

nemmere, når vi skal lave årsaflæsninger, siger Alex Frank Holm.

Den lettere adgang til data gør det også nemmere for varmeværket at svare på forbrugernes spørgsmål omkring deres forbrug.

Forbrugere kan også logge ind online og se deres forbrug. Det foregår på E-forsyning.

Alex Frank Holm fremhæver derudover Aulum Fjernvarmes gode økonomi.

◦ **Installeringen af nye fjernaflæste målere gør aflæsninger nemmere for Aulum Fjernvarmeværk og giver forbrugerne bedre service.** FOTO: FLEMMING HANSEN

I 2017 blev der i alt investeret for 2.782.320 kroner. Pengene er blandt andet blevet brugt på udskiftning af målere og på renovering af ledningsnettet på Havrevej.