



## Indledning

Gennem denne korte skriftlige beretning håber bestyrelsen at kunne inspirere varmeværkets forbrugere til at møde op til den ordinære generalforsamling, hvor der yderligere bliver orienteret om varmeværkets aktuelle status.

## Regnskabsåret følger kalenderåret.

Der opkræves betaling på følgende tidspunkter:

1. februar – 1. april – 1. juni – 1. september – 1. november

## Kommentarer til regnskabet

Varmesalget til forbrugerne endte 5% under budget med 29.667MWh mod budget 31.095MWh. Sidste års salg var 32.858MWh.

Afregningsprisen for 2022 er uændret 425kr pr. MWh inkl. Moms.

Der tilbagebetales i alt 1.490.878 kr. til 1336 forbrugere.

Der opkræves i alt 271.089 kr. fra 241 forbrugere.

Tilbagebetaling/opkrævning sker i forbindelse med opkrævning af 1. rate den 1. februar 2023.

## Betaling af alle 5 rater på en gang

Også i år var der mulighed for at betale det totale acountobeløb for alle 5 rater på en gang. 162 forbrugere ønskede at benytte sig af denne mulighed. Kontantrabatten udgør i år 2 % af det opkrævede beløb ekskl. moms.

## Antal forbrugere

Forbrugertallet er steget med 4 nye forbrugere. Heriblandt det nye sundhedshus.

Antal forbrugere tilsluttet er 1577.

## Produktion

Varmeværkets varme blev produceret med henholdsvis:

Flis: 80%

Solvarme: 20%

Gas: 0%

Alle anlæg har fungeret tilfredsstillende

## Ledningsnet

Hovedledninger, stikledninger, ventilbrønde og omløb renoveres/udskiftes løbende.

Hvis en forbruger vil ændre sin indkørsel, vil varmeværket gerne kontaktes for en inspektion af stikledningen.

Værket vil så vurdere om stikledningen skal renoveres/udskiftes før indkørslen ændres.

Planlægger du dybere gravearbejde (over 60 cm.) med maskine, kan du få oplyst, hvor værkets ledninger er ført. En overgravet ledning, reparerer vi naturligvis, men på forbrugerens regning.

Vil du ikke gå glip af servicemeddelelser fra varmeværket kan du tilmelde dig sms-service via varmeværkets hjemmeside.

## Målere

Alle målere aflæses "elektronisk" af varmeværket til brug for årsopgørelsen. Vi anbefaler dog fortsat forbrugerne til selv at aflæse månedligt.

**Varmeværket har aflæst alle målere til brug for årsopgørelsen, målere med fejl er alle graddageberegnet.** Derudover tilstræber varmeværket, at opsamle data om forbrug - afkøling mm. men selvfølgelig også for, at opdage eventuelle uregelmæssigheder, som eksempelvis et stort forbrug. Derudover skal data bruges til at optimere driften på værket.

Alt dette er iværksat for at yde en større service overfor forbrugerne.

Alle målere kan i dag fjernaflæses fra Værket via det centrale radionetværk.

Omkostningerne til udskiftning af målere og system til, at se forbrugsdata via computeren eller mobiltelefon afholdes af varmeværket.

## Din varmeøkonomi

Varmen afregnes i kWh også kaldet energiafregning. Langt de fleste varmeværker anvender i dag denne afregningsform, da alle forbrugere betaler samme pris for samme produkt. For at sikre incitament til en fortsat god afkøling bruges en afkølingstarif, som belønner god afkøling og straffer dårlig afkøling. Afkølingen

er regnet over et helt års forbrug og mindre afkøling om sommeren vil derfor have lille effekt på afkølings-tariffen.

På Varmeværkets hjemmeside kan man læse et eksempel på hvorledes man selv kan beregne dette. Det udsendte budget er baseret på tidligere års energiforbrug. Afkølings-tariffen bliver opgjort ved årsafslutning og indregnes i årsopgørelsen. Er der spørgsmål til det udsendte budget opfordres der til, at henvende sig til Varmeværket.

Du kan spare penge og få en øget komfort, hvis du forstår at udnytte fjernvarmen bedst muligt, Det kan gøres med enkle midler. *Selv om fjernvarme er billigt, er der jo ingen grund til at ødsle med den.*

For at du selv kan følge dit varmemeforbrug, og ikke mindst konstatere om dit varmeanlæg fungerer tilfredsstillende, er **det en rigtig god ide at føre jævnlig kontrol** med forbruget. Det kan gøres ved at notere varmemålerens visninger eller bruge programmet E-forsyning. Det anbefales at gøre dette mindst en gang om måneden. Du kan finde oplysninger til e-forsyning login på din årsopgørelse. E-forsyning kan startes fra en computer via varmeværkets hjemmeside eller downloades som en app. Du skal bruge dit forbrugernummer samt en pin kode. Begge fremgår af din årsopgørelse.

### **E-Boks.**

Vil du gerne samle din post fra os et sted, hvor den aldrig bliver væk? Så kan du tilmelde dig e-Boks. Det kan gøres gennem vores hjemmeside under "tilmeld e-Boks". Mangler du hjælp til dette kan du kontakte Varmeværket.

**Sparer du på varmen, giver det mindre CO<sub>2</sub> udledning selv om vores primære brændsel betragtes som CO<sub>2</sub> neutral.**

### **Varmepris for det kommende år**

Varmeprisen er for 2023 stiger med 12% grundet energikrisen

For det kommende år har bestyrelsen vedtaget følgende takster:

Variabel bidrag	0,500 kr. pr. kWh
Abonnementsbidrag:	1.625,00 kr. pr. forbruger
Fast bidrag:	18,75 kr. pr. m <sup>2</sup> i henhold til BBR-meddelelse.

Alle priser er inkl. moms. Øvrige takster fremgår af værkets takstblad, som kan ses på værkets hjemmeside [www.farsoe-fjernvarme.dk](http://www.farsoe-fjernvarme.dk)

### **Bæredygtighed**

Farsø Varmeværk skal fra medio 2021 og fremadrettet indberette til Energistyrelsen, at den flis vi anvender er bæredygtig. Dette kommer fra et EU direktiv for vedvarende energi.

**Uddrag af årsregnskabet for 2022** Forbrugere der ønsker årsregnskabet kan hente dette på værkets hjemmeside. [www.farsoe-fjernvarme.dk](http://www.farsoe-fjernvarme.dk), årsregnskabet kan selvfølgelig også fremsendes til de forbrugere der ønsker det.