



Johan Skjoldborgs Vej 12
9640 Farsø
Telefon 98 63 14 19

adm@farsoe-fjernvarme.dk
www.farsoe-fjernvarme.dk

Dagsorden

UNDER FORUDSÆTNING FOR, AT CORONA SITUATIONEN TILLADER
DET.

Indkaldes I henhold til vedtægternes § 6 indkaldes til

Ordinær generalforsamling

*Generalforsamling afholdes med tilmelding til Varmeværket senest fredag d.
12.03.2020*

Torsdag d. 18. marts 2021 kl. 19.00 på Hotel Farsø med følgende dagsorden:

1. Valg af dirigent
2. Beretning for det forløbne regnskabsår
3. Det reviderede årsregnskab fremlægges til godkendelse
4. Budget for indeværende driftsår fremlægges
5. Forslag fra bestyrelsen, herunder fremlæggelse af investeringsplan for indeværende driftsår
6. Indkomne forslag fra andelshaverne/varmeaftagere
7. Valg af bestyrelsesmedlemmer:
Efter tur afgår:
Jørgen Fransgaard (modtager genvalg)
Knud Erik Markussen (modtager genvalg)
Preben Sørensen (modtager genvalg)
8. Valg af 2 suppleanter til bestyrelsen:
Efter tur afgår:
Ole Bertram 1. suppleant
Bjørn Kristensen 2. suppleant
Valg af 1 suppleant for varmeaftagere.
9. Valg af revisor

Eventuelt

Efter generalforsamlingen er Farsø Varmeværk vært ved et lettere traktement.

Uddrag af bestyrelsens beretning for året 2020.

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 under budget med 29.882MWh mod budget 30.384MWh. Graddagetallet for 2020 var 22% mindre end et normal år. Det indikerer, at der var varmere end et normal år. Udviklingen er generelt, at der er et fald i antallet af graddage (det bliver varmere).

Afregningsprisen for 2020 er nedsat ca. 9% med 37,5kr pr. MWh fra 425kr/MWh til 387,5kr/MWh inkl. Moms. For en gennemsnitlig forbruger er det ca. 675kr.

Der tilbagebetales i alt 1.656.385 kr. til 1365 forbrugere.

Der opkræves i alt 178.775 kr. fra 203 forbrugere.

Tilbagebetaling/opkrævning sker i forbindelse med opkrævning af 1. rate den 1. februar 2020.

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. 150 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 nye huse på Idunsvej og ny Netto butik. Der er ved opførelse af den nye Netto butik nedlagt 3 forbrugere.

Antal forbrugere tilsluttet er 1566.

Produktion

Varmeværkets varme blev produceret med henholdsvis:

Flis: 80%

Solvarme: 20%

Gas: 0%

Alle anlæg har fungeret tilfredsstillende

Ledningsnet

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.

Målere

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

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. Forbrugerne har mulighed for, at kunne følge deres forbrug gennem et login på hjemmeside eller som app til mobiltelefon (e-forsyning).

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 varmekonsum, 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 varmemaalernes 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 varmeværkets hjemmeside eller downloades som en app.

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 CO₂ udledning selv om vores primære brændsel betragtes som CO₂ neutral.

Varmepris for det kommende år

I 2020 har vi udvidet solfangeranlægget med 2.722m² solfangere. Solfangeranlægget kan nu dække 20% af byens varmebehov. Anlægget har fungeret tilfredsstillende. Solfangeranlægget har udbygget vores grønne profil og sikret en fortsat billig/stabil varmepris. Varmeprisen er for 2021 uændret i forhold til 2020.

For det kommende år har bestyrelsen vedtaget følgende takster:

Variabel bidrag	0,425 kr. pr. kWh
Abonnementsbidrag:	1.625,00 kr. pr. forbruger
Fast bidrag:	18,75 kr. pr. m ² 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

Energispareaktiviteter

Farsø Varmeværk skal i 2021 IKKE længere levere energibesparelse til Energistyrelsen. Der kommer i stedet en ny stats styret ordning, som bestemmer hvilket projekter der kan få tilskud til energirenovering.

Har du tanker om at energirenovere opfordres du til at søge tilskud gennem den nye ordning.

Uddrag af årsregnskabet for 2020 Forbrugere der ønsker årsregnskabet kan hente dette på værkets hjemmeside. www.farsoe-fjernvarme.dk, årsregnskabet kan selvfølgelig også fremsendes til de forbrugere der ønsker det.