

# Nyhedsbrev

Fra Vorupør Kraftvarmeværk A.m.b.A

Nr. 32

december 2022

## Status:

I denne fyringssæson har Værket produceret 6 % af varmen på motorerne, med en udnyttelsesgrad på 99 % af naturgassen. Heraf udgør el-virkningsgraden 39 %. Derudover er 17 % af varmen produceret på elkedlen med en virkningsgrad tæt på 100 %, gaskedlen har produceret 1 % af varmen med en virkningsgrad på 90 %, halmværket har produceret 76 % af varmen med en virkningsgrad på 92 %.

Der har ikke været nogen reparationer på ledningsnettet, Værket vil gerne kontaktes, hvis man har et hus, som skal renoveres, vi skifter måske stikledningen samtidigt, dette er naturligvis uden omkostninger for husejer.

Der har i det forløbne år været 4 nye tilslutninger til Værket, så der er i dag 365 forbrugere tilsluttet Fjernvarmeværket.

Værkets eForsyning kan findes på <https://www.voruporkraftvarme.dk/> eller i en app. I eForsyning kan man se egne dokumenter, indtaste aflæsninger, beregne varmeregnskabet og meget mere.

Der kræves et brugernavn og et kodeord, dette skal oplyses af Værket.

Værkets målerleverandør har produceret et display til fjernaflæsning af egen fjernvarmemåler, dette kan med fordel bruges i f.eks. udlejningshuse, hvor man ønsker at låse teknikskab, eller i huse hvor måleren sidder et sted, hvor den er besværlig at aflæse.

Udgifterne til displayet betales af forbrugeren, prisen er ca. 3.000 kr.

## Rådgivning:

Værket har været med i en pulje, udloddet af Energistyrelsen, hvor værket kunne få gratis rådgivning til forbedringer af Værket.

PlanEnergi har stået for rådgivningen, og der er blevet set på mulige udvidelser indenfor forsyningsområdet, da der stadigvæk er få boliger indenfor forsyningsområdet, som har oliefyr og elvarme, det er undersøgt, om det er en mulighed at få dem på fjernvarme. I de boliger der er opvarmet med el, kræver det en del om forandringer af husinstallationerne, der gør at investeringen for husejeren bliver store.

Der er også blevet regnet på at etablere fjernvarme i Stenbjerg. Der blev den 17. oktober holdt et borgermøde på Stenbjerg Kro, hvor beboere i Stenbjerg blev informeret om projektet.

Der var sidste tilmelding til fjernvarme for beboere i Stenbjerg den 1. december, men der var alt for få tilmeldinger, så projektet er desværre ikke rentabelt.

Der er også blevet set på et solcelleanlæg på taget af halmværket, det skal der arbejdes videre med, hvis de nuværende elpriser fortsætter, vil det være en god investering.

Planenergi har også regnet på etablering af en stor varmepumpe, men det er en stor investering især nu, hvor alting er blevet dyrere, men senere kan det blive aktuelt.

## Driften:

På halmværket har der ikke været de store reparationer udover normal vedligeholdelse.

Bestyrelsen besluttede dog at udskifte posefilteret og lave en mindre tilbygning til halmværket, så posefilteret kommer indenfor.

Posefilteret filtrerer alle partikler ud af røgen fra halmkedlen.

Det gamle posefilter har været dimensioneret for lille helt fra starten af, så det har aldrig været nemt at få halmkedlen til at yde det den var dimensioneret til, oven i det stod filteret udenfor, og det har givet en del problemer med kondensvand, som får asken/støvet til at klumpe sammen.

Det nye posefilter kom i drift den 23. november og indtil videre ser det ud til, at ydelsen på halmkedlen er steget med minimum 15 %, så de ca. 2 millioner som bygningen og posefilteret koster er en god investering, især med de nuværende energipriser.

Den 17. juni blev der lavet service på en af Værkets 2 gasmotorer, under testkørsel opstod der en kortslutning i generatoren. Det blev meldt til Værkets forsikringsselskab, som sendte et firma med speciale i tekniske installationer, efter lidt snak frem og tilbage kunne de godt se, at de ikke kunne undgå at betale skaden.

Der kunne ikke oplyses om en leveringsdato på en ny generator, men der stod en nyrenoveret generator i Fredericia og den 7. juli var den monteret og køreklar.

Prisen for skaden var 275.000 kr. hvor Værket har betalt de 25.000 kr. i selvrisko.

Værkets PBA (et firma som håndter Værkets el salg fra generatorerne) har hjulpet med at lave en udregning for driftstab i perioden, hvor generatoren var ude, de kom frem til et beløb 319.000 kr. i driftstab, efter en del mere kommunikation med forsikring og en ekstern revisor som forsikringsselskabet havde hyret, kom hele beløbet til udbetaling sidst i december.

Elkedlen og gaskedlen har kørt uden problemer.

### Årsopgørelsen 2022:

Årsopgørelsen dækker fra den 1. januar til den 31. december, varmeåret har været varmere end forventet, og dermed har de indbetalte aconto'er været lidt for store nogle steder, det overskydende beløb bliver udbetalt sammen med opkrævningen af 1. rate.

Dem som skal have penge tilbage fratrækkes beløbet i 1. rate, der forfalder den 10. februar.

Hvis der er nogle, som skal have flere penge tilbage end dækning af den første rate, udbetales de via Betalings-service den 10. februar 2023. Er man ikke tilmeldt Betalings-service udlignes beløbet over de efterfølgende rater.

### A-conto priser i 2023:

Bestyrelsen for Vorupør Kraftvarmeværk har fastlagt aconto tarifferne for 2023.

Prisen stiger med 9,9 %.

For et standardhus på 130 m<sup>2</sup> og et forbrug på 18.100 Kwh, bliver prisen 19.146 kr.

Priser for 2023:

Prisen for varme:	65,0 øre/kWh
Abonnementsbidraget:	2.412,50 kr./år.
Målerleje:	300,00 kr./år.
Effektbidraget er:	
0 – 75 m <sup>2</sup>	37,75 kr./m <sup>2</sup>
76 – 140 m <sup>2</sup>	33,40 kr./m <sup>2</sup>
141 – 180 m <sup>2</sup>	30,00 kr./m <sup>2</sup>
Over 180 m <sup>2</sup>	16,50 kr./m <sup>2</sup>
Erhverv	26,75 kr./m <sup>2</sup>

Alle priser er inkl. moms.

Der henvises i øvrigt til takstbladet på Værkets hjemmeside.

### Spar 500 kr.

Vorupør Kraftvarmeværk opkræver et gebyr på 50 kr./girokort, der er 10 opkrævninger om året, så ved at tilmelde betalingen til betalings-service, kan der spares 500 kr./år.

Tilmelding kan ske på Værkets hjemmeside.

## E-Boks:

### **Sådan tilmelder du dig digital post fra os:**

1. Gå ind på vores hjemmeside [FIRMAWEB] og vælg TILMELD e-Boks
2. Tast denne kode: [ADRESSEKODE]
3. Når du er identificeret, skal du oplyse dit CPR- eller CVR-nummer og afgive dit samtykke til, at vi må sende dig posten digitalt i din e-Boks
4. Så er du tilmeldt!

## Generalforsamling:

Generalforsamlingen afholdes fredag, den 31. marts 2023, mere info senere gennem betalingsservice eller man kan oplyse sin mailadresse på [post@voruporkraftvarme.dk](mailto:post@voruporkraftvarme.dk), og vi vil sende jer informationer ad denne vej.

Værkets hjemmeside <https://www.voruporkraftvarme.dk/>

Godt Nytår.