

# Nyhedsbrev

Fra Vorupør Kraftvarmeværk A.m.b.A

Nr. 31

december 2021

## 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 14 % af varmen produceret på elkedlen med en virkningsgrad tæt på 100 %, gaskedlen har produceret 6 % af varmen med en virkningsgrad på 90 %, halmværket har produceret 74 % 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 361 forbrugere tilsluttet Fjernvarmeværket.

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

Der kræves et brugernavn og 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.

Displayet koster 2.750 kr. som betales af forbrugeren.

## Driften:

På halmværket blev toppen af posefilteret udskiftet grundet gennemtæring, kappen på filteret har ikke været ordentlig tæt, så der er kommet regnvand ind, som har sat gang i tæringen, derudover har der ikke været de store reparationer udover normal vedligeholdelse.

Driften af motorerne har der ikke været problemer med i 2021.

Hovedveksleren på Værket var efter mange års drift ved at være tæt, den var også ved at være for lille grundet flere tilslutninger, så enten skulle den renses og udbygges, eller også bare fjernes.

Det ville koste ca. 180.000 kr. at rense og udbygge veksleren, pumpen mellem veksleren og akkumuleringstankene var også begyndt at drille engang i mellem pga. slitage, et ny pumpehus koster ca. 30.000 kr.

Ovenstående projekt ville vare 3 uger, hvor varmen skulle produceres på gaskedlen, dette ville give en merudgift til naturgas på ca. 100.000 kr.

Det blev derfor besluttet at fjerne hovedveksleren, det krævede ikke de store ombygninger inde på Værket, men der skulle laves nogle flere rør mellem de 2 akkumuleringstanke som Værket har, der blev også lavet lidt om i el-styringen af Værket.

Prisen på denne ombygning blev på 221.000 kr.

Værket har investeret i et antennesystem til aflæsning af fjernvarmemåler, det bliver nemmere at finde defekte installationer ved forbrugeren, og fremover skal Værket ifølge EU's energieffektivitetsdirektiv oplyse forbrugeren om, hvor de kan finde deres forbrugsoplysninger, dette vil Værket opfylde ved at skrive en meddelelse på opkrævningen fra betalingservice, oplysningerne kan findes i eForsyning.

Meddelelsen vil stå på opkrævningerne fra oktober til og med april måned, Værket opkræver ingenting i januar måned, men fremover vil der komme en 0-opkrævning, for at opfylde kravene.

Hvis der skal graves i jorden et sted, hvor fjernvarmerørene ligger skal Værket oplyse entreprenørerne om, hvor rørene ligger. Indtil nu er det foregået manuelt, ved at skanne de tegninger ind vi har og derefter maile dem til graveaktøren.

Det er nu lagt ind i et elektronisk system så det kører automatisk, når der kommer en forespørgsel fra en entreprenør.

### Årsopgørelsen 2021:

Årsopgørelsen dækker fra den 1. januar til den 31. december, varmeåret har været koldere end forventet, og dermed har de indbetalte aconto'er været lidt for små nogle steder og derfor kommer der en ekstra regning til nogle forbrugere, som bliver opkrævet sammen med 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 2022. Er man ikke tilmeldt Betalings-service udlignes beløbet over de efterfølgende rater.

### A-conto priser i 2022:

Bestyrelsen for Vorupør Kraftvarmeværk har fastlagt aconto tarifferne for 2022.

Prisen stiger med 6,8 %.

For et standardhus på 130 m<sup>2</sup> og et forbrug på 18.100 Kwh, bliver prisen 17.426 kr.

Priser for 2022:

Prisen for varme:	55,5 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 8. april 2022, men nu må vi se hvordan Corona situationen ser ud til den tid, mere info senere gennem betalingservice 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.