

Nyhedsbrev

Fra Vorupør Kraftvarmeværk A.m.b.A

Nr. 33

december 2023

Status:

I denne fyringssæson har Værket produceret 9 % af varmen på motorerne, med en udnyttelsesgrad på 99 % af naturgassen, heraf udgør el-virkningsgraden 39 %. Derudover er 13 % 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 77 % 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 2 nye tilslutninger til Værket, der er også revet et hus ned, men vi håber, at der kommer et nyt hus, der er i dag tilsluttet 366 forbrugere 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.

Solcelleanlæg:

Som beskrevet i sidste nyhedsbrev var Værket med i en gratis rådgivningspulje, hvor Værket blev gennemgået for at finde nogle besparelser og eventuelt investere i noget andet materiel samt udvidelse af forsyningsområdet.

Vedrørende driften på Værket fandt rådgiverne ikke noget, men der kunne eventuelt investeres i et solcelleanlæg, som producerer el til eget forbrug.

Bestyrelsen besluttede at købe et 50 KW. solcelleanlæg, det blev købt af Vorupør El-Service og monteret af JKA Byg, den 7. juli var anlægget i drift og prisen var 419.000 kr. som elpriserne har været siden idriftsættelse af anlægget, giver det en årlig besparelse på ca. 30.000 kr.

Driften:

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

Bestyrelsen besluttede i 2022 at udskifte posefilteret og lave en mindre tilbygning til halmværket, posefilteret kom i drift sidst i november 2022 og bygningen blev færdig i løbet af foråret 2023.

Det nye filter er større end det gamle, det har hævet varmeydelsen på halmkedlen med 5 % i forhold til tidligere drift med det gamle filter. Hvis de 5 % i stedet skulle være produceret på gaskedlen, ville det have kostet ca. 180.000 kr.

Elkedlen har kørt uden problemer.

Gaskedlen har der været lidt problemer med, men montøren har været forbi Værket et par gange, senest her i december, så vi håber at den kører nu.

Målerskift:

Nogle af Værkets måler skal udskiftes, det handler om 94 stk. som kræver en komplet udskiftning, alle øvrige måler skal bygges om, så det bliver fjernvarmemålere med 2 flowdele, det betyder, at fjernvarmevandet som løber ind i husets installationer bliver målt, samtidigt bliver det vand, der løber ud også målt, hvis der er en forskel mellem indløb og udløb, betyder det at husets installationer er defekte og der kommer en alarm til Værket.

Udskiftningen vil ske fra 2023 til 2026 og koster Værket ca. 200.000 kr. årligt.

Fjernvarmemålere med 2 flowdele er meget nøjagtige og kan finde selv små utætheder i installationen, som med tiden altid bliver større og kan lave store skader på huset, det vil også mindske vandforbruget på Værket.

Udskiftningen bliver udført af et VVS-firma, indtil videre er det Vestkystens VVS, der udskifter målerne, og det er også dem som kontakter Jer, når Jeres måler skal udskiftes.

Årsopgørelsen 2023:

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 12. februar.

Hvis der er nogle, som skal have flere penge tilbage end dækning af den første rate, udbetales de via Betalings-service den 12. februar 2024. Er man ikke tilmeldt Betalings-service udlignes beløbet over de efterfølgende rater.

A-conto priser i 2024:

Bestyrelsen for Vorupør Kraftvarmeværk har fastlagt aconto tarifferne for 2024.

Priserne fra 2023 fastholdes og det bliver for et standardhus på 130 m² og et forbrug på 18.100 Kwh, til 19.146 kr.

Priser for 2024:

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

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 22. marts 2024, mere info senere gennem betalingsservice eller man kan oplyse sin mailadresse på post@voruporkraftvarme.dk, og vi vil sende jer informationer ad denne vej.

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

Godt Nytår.