

# JÆGERSPRIS KRAFTVARME A.m.b.A.

Håndværkervej 9 · Over Dråby · 3630 Jægerspris · Tlf. nr. 4753 1900 · Fax 4753 2425

SE-nr.: 18155141 · Nordea 1342 0802 748 388

Mail: info@jp-kraftvarme.dk

Hjemmeside: www.jp-kraftvarme.dk



JÆGERSPRIS KRAFTVARME AMBA

## **BERETNING 2023**

Regnskabet for 1.1.2023 – 31.12.2023 viser varmesalget til 1474 andelshavere. Varmesalget var i alt 24592 MWh.

Der er tilsluttet 40 nye brugere. Tilslutningerne af nye forbrugere fordeler sig med 1 tilslutning på Langager samt 39 rækkehuse på den nye udstykning på Møllevvej

Jægerspris Kraftvarme tilbyder fortsat stikledning til 25.000 kr. inkl. moms. Dette gælder for op til 20 m regnet fra skel. 25.000 kr. er et rigtig godt tilbud, de faktiske omkostninger til at lave et stik er ca. 60.000 kr.

Årets resultat efter skat, inkl. overført underskud fra tidligere år udviser et overskud på kr 2.860.960. Dette beløb overføres til næste års budget. Herom mere under punkterne regnskab og budget.

### Værkets tekniske del

Varmeåret 2023 har været et næsten normalt år. Den tekniske del af produktionen har været uden væsentlige problemer. Solvarmeanlægget har leveret som budgetteret. Det samme har gaskedlerne og absorptionsvarmepumpen. Dog har det knebet lidt med de 2 gasmotorer, som nu er 30 år gamle. Den ene motor har været ude af drift i 2 måneder i foråret med en defekt, som krævede en reservedel, som ikke længere findes som original. Det tog tid at finde en reservedel, som kunne drifte motoren. Vi fik driftstabet på 600.000 kr dækket af forsikringen. De 2 motorer har ydet et betragteligt bidrag til værkets økonomi. Det er ikke sådan, at de har produceret ret meget varme og EL (godt 10% af varmeproduktionen). Men de har indtjent en masse penge ved regulerkraft og rådighed. Herom nærmere under regnskabet.

### Økonomi

Fsv. værkets økonomi må vi også kalde den tilfredsstillende. Vi lagde forsigtigt ud med et budget, hvor vi fastholdt en fastafgift på kr 5.000 og en ny variabel afgift på kr 1,475/kwh (begge incl. moms). Budgettet var baseret på en gaspris på 12 kr/m<sup>3</sup>. Men allerede i de første måneder i 2023 faldt gasprisen til under det halve, således at 2. og 3. rate kunne halveres i forhold til 1. rate. Og da gasprisen faldt yderligere hen over sommeren, kunne 4. rate helt suspenderes. Iøvrigt kan jeg da oplyse, at gasprisen fortsat falder, således at den nu er ca 3 kr/m<sup>3</sup>.

Jeg må så desværre erkende, at det ikke er den pris vi betaler her i vinter. Den 17. juli 2023 indgik vi fastprisaftale for 50% af vinterens gasforbrug til en på det tidspunkt meget fordelagtig pris (4,71 kr/m<sup>3</sup>). Oktober og november har været til vores fordel, men når kan gøre boet op d. 1. april, må vi nok konstatere, at vi kunne have købt gassen 1,5 million kr billigere uden den fastprisaftale. Fastprisaftaler er noget, vi tegner for at undgå en eventuel voldsom stigning i gasprisen. Denne fastprisaftale blev tegnet for at undgå prisstigninger, som vi så i 2022, og den var til en gaspris, der var væsentlig under budgetprisen.

Varmeprisen for 2023 er en fastafgift på 5.000 kr og en variabel afgift på 0,625 kr/kwh (begge incl. Moms). Dermed er denne endelige varmepris for et standardhus ca halvdelen af den budgetterede pris pr januar 2023.

Tarifferne for 2024 er i budgettet fastsat til en uændret fastafgift på 5.000 kr og en variabel afgift på 0,8125 kr/kwh (begge incl. moms). Herom nærmere under budgettet.

## Byggeri af nyt anlæg

Vi er i en helt ny situation fsv. angår budgetlægning, idet vi jo er midt i et byggeri, hvor vi installerer en 13 MW elkedel, bygger en 3.000 m<sup>3</sup> akkumuleringstank, en 7 MW elvarmepumpe samt en ny højspændingsforbindelse. En investering på ca 90 millioner kr, og hvor basis for varmeproduktionen ændres fra gas til el. Det gamle og det nye værk skal spille sammen optimalt, hvilket giver nogle udfordringer for Hans Christian og hans stab. Det nye byggeri er et selvstændigt punkt på dagsordenen ved Ingeniørhuset, men jeg kan da oplyse, at byggeriet skrider planmæssigt frem, at prisen for anlægget jfr. licitationerne holdes inden for det samlede budget på ca 90 millioner kr, samt at finansieringen er på plads. Vi forventer, at det nye el-kabel er tilsluttet el-nettet til august, hvor indkøringen af det nye anlæg så kan iværksættes.

## Energipolitik

Der bliver talt meget om energiforsyning i medierne. Inden for fjernvarmen taler man om konverteringer, sektorkobling, overskudsvarme, økonomisk regulering, co2 fangst, affaldsvarme, skattereform m.m. Jægerspris Kraftvarme er ikke berørt af alle disse emner. Vi har f.eks. ingen konverteringsprojekter, ingen overskudsvarme eller affaldsvarme. Men når det gælder sektorkobling er fjernvarmebranchen nødt til at samarbejde med elnettet for at understøtte den grønne omstilling og sikre forsyningssikkerheden på både el og varme. Både Energinet og Klimarådet peger på vigtigheden af at bevare og fastholde kraftvarmeværkerne med deres regulerbare elproduktion og fleksible forbrug som en del af den fremtidige løsning. Kraftvarmeværkerne er ganske simpelt i stand til at balancere elsystemet, der i fremtiden vil være mere fluktuerende på grund af store mængder el fra sol og vind. Men der er mange fjernvarmeværker, der lukker deres kraftvarmeanlæg, fordi der ikke er økonomi til at holde dem kørende. Det er noget af et paradoks, og det må politikerne gøre noget ved. Vi har ikke planer om at lukke vort kraftvarmeanlæg, for økonomien ser fornuftig ud her på Sjælland, men jyderne har det svært.

Fsv. angår konverteringer er luften gået af ballonen. Da energikrisen kulminerede for 1½ år siden ville alle have fjernvarme i en fart. Der blev udarbejdet projekter for konvertering fra naturgasfyrt til fjernvarme med tidshorisonter på 2-5 år. Mange af disse projekter smuldrer og må opgives, enten fordi tilslutningen er for ringe (naturgassen er blevet billig igen), eller fordi den statslige støttepulje er utilstrækkelig, så projekterne bliver for dyre. Puljen for 2024 blev overtegnet på 10 minutter.

Fsv. angår økonomisk regulering har vi her i februar fået en henvendelse fra forsyningstilsynet. De har bedt om en redegørelse for, hvorledes vi beregner vores takster, specielt fastafgiften. Vi har sendt den ønskede redegørelse, men har endnu ikke hørt mere fra forsyningstilsynet. Vi forventer, at forsyningstilsynet vil anbefale en graduering af fastafgiften. Bestyrelsen stiller sig åben overfor en dialog med forsyningstilsynet, idet vi allerede i efteråret havde emnet op at vende i bestyrelsen.

## Medarbejdere

Til slut vil rette en tak til vores medarbejdere for jeres ildhu og jeres fleksibilitet. Tak til Connie for altid at være parat til at løse opgaverne, uanset om det er i arbejdstiden eller udenfor. Og tak til Hans Christian, Kristian og Skipper for jeres engagement og store faglighed i driften af værket. Der

er næppe tal på de mange nætter, hvor mindst én af jer er blevet vækket af en alarm og har måttet køre ned på værket for at fikse problemet.

Det fungerer, men I har været presset i perioder. Det gælder vel specielt Hans Christian, som nu i forbindelse med det nye byggeri, har fået yderligere noget at se til. Nu skal han ikke blot varetage den daglige drift af værket, men også deltage som bygherre ved det nye byggeri.

Det forudså vi i bestyrelsen i sommeren 2022. Hans Christian skulle meget nødt gå ned med stress, så derfor opfordrede bestyrelsen til, at han ansatte en driftsassistent. Jeg vil gerne sige velkommen til Erling Druerkær. Erling bor her i Jægerspris, er elektriker og er ansat på værket pr 1. oktober 2023. Erling har været ansat i Metro og Wavin og har et stort kendskab til fjernvarmeunits og brugerinstallationer. Det er planen, at Erling udover driften på varmeværket tager ud til forbrugerne i forbindelse med vejledninger mm, herunder varetager vores arbejde i forbindelse med serviceordningen. Velkommen i staben, Erling.

Tak for ordet.

12. marts 2024

Joel Hermansen

Formand