

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



BERETNING 2022

Regnskabet for 1.1.2022 – 31.12.2022 viser varmesalget til 1434 andelshavere. Varmesalget var i alt 25.113 MWh. Dette er ca. 11 % under det budgetterede.

Der er tilsluttet 30 nye brugere, heraf 24 rækkehuse på den nye udstykning på Møllevej.

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 3.485.370. Dette beløb overføres til næste års budget. Herom mere under punkterne regnskab og budget.

2022 har været et horribelt år præget af et meget hektisk gas- og elmarked. Det behøver jeg næppe sige ret meget om. Alle her til stede kender til gasprisens himmelflugt. Den gennemsnitlige pris måned for måned har svinget mellem 6,63 – 20,97 kr./m³, kulminerende i august, hvor prisen et par dage sidst i måneden var 28 kr/m³. Heldigvis er gasprisen faldet stødt siden, og er her i marts 2023 ca 5 kr/m³.

Varmeprisen blev ved regnskabsårets start budgetteret til 0,775 kr./kwh og en fastafgift på 5000 kr./år. De tilsvarende tal for 2021 var 0,425 kr/kwh og 4.500 kr/år. Det viste sig allerede inden 1. januar 2022 at være for lidt. Med 3 måneders varsel blev varmeprisen pr 1. april hævet til 1,625 kr./kwh, og igen pr 1. okt. hævet til 2,5 kr./kwh. Varmeprisen bliver dannet ud fra den aktuelle gaspris, samt prognoserne for den fremtidige gaspris.

I løbet af september og oktober faldt gasprisen så meget, at prisstigningen pr 1. oktober kunne annulleres. Gaspriserne forblev relativt lave resten af året, og derfor blev varmeprisen på årsopgørelserne sænket med tilbagevirkende kraft til den 1. april.

Priserne på årsopgørelser for 2022 blev 0,775 kr./kwh for perioden årsafslæsnings dec. 2021 - 1. april. Fra 1. april til årsafslæsnings 2022 var prisen 1,25 kr./kwh. Dette gjorde, at vi kunne tilbagebetale et beløb, som samlet svarede til indbetalingen af 4. rate (november raten), et beløb som så reelt gjorde, at 1. rate 2023 (februar raten) blev neutraliseret (gik i nul). Og de gode takter fortsætter. De første 3 måneder af 2023 er nu realiseret med et resultat, som gør, at 2. rate (maj) kan halveres. Det er for tidligt at sige noget om 3. og 4. rate, men med de forventede gaspriser for resten af 2023, er der rimelige muligheder for, at også disse 2 rater kan reduceres. Herom mere under budgettet for 2023.

I foråret 2022 renoverede vi de to gasmotorer. Vi har i tidligere år henlagt 3,75 millioner kr til netop denne renovering. Derfor kunne vi i efteråret drage fordel af de høje elpriser og producere strøm til spotmarkedet samt deltage i regulærmarkedet og rådgighedsmarkedet. Så ud over de faldende priser på naturgas har de to gasmotorer bidraget kraftigt til, at vi har kunnet sætte varmeprisen ned med tilbagevirkende kraft. Herom senere under årsregnskabet.

Indefrysningsordning

Som følge af de meget høje energipriser besluttede Folketinget i sensommeren en indefrysningsordning, som giver forbrugerne mulighed for at vælge at udskyde betalingen af en del af varmeregningen. Staten låner forbrugeren det udskudte beløb, som således udbetales til varmeværket. Der er fastlagt et prisloft for 2023 på 26.000 kr for et standardhus, der forbruger 18.100 kwh, svarende til 1,44 kr/kwh. Vores pris for standardhuset er 1,75 kr/kwh, og Jægerspris

Kraftvarme er således omfattet af indefrysningsordningen. På værketets hjemmeside er der en orientering om ordningen samt anvisning på, hvorledes man tilmelder sig. Ordningen administreres af værket, men må ikke koste de øvrige forbrugere penge. Fjernvarmeforeningens EDB-selskab har lavet programmer, der kan håndtere ordningen i forbrugersystemet. Det har ikke været billigt. Vi er blevet pålignet 250.000 kr, som vi så har fået refunderet af staten. Det seneste tal for tilmeldte fjernvarmeforbrugere er 15 på landsplan, heraf 1 forbruger fra Jægerspris. Heller ikke gas- eller el-selskaberne melder om stor tilslutning til ordningen, så den må nok betegnes som noget af et flop.

Som nævnt har vi besluttet at reducere 2. rate. Men her giver netop indefrysningsordningen os problemer. Vi vil reducere à conto-betalingerne uden at sætte den officielle varmepris ned, og når året er omme, fastsætter vi en endelig pris, der gælder for hele året. Altså med tilbagevirkende kraft. Det må vi ikke på grund af indefrysningsordningen. Hvis vi vil ændre på årets varmebetalinger, skal vi udarbejde et nyt budget, som skal indsendes til Forsyningstilsynet. Dette gælder så længe vi er omfattet af indefrysningsordningen. Vi har nu besluttet, at udarbejde og indsende et nyt budget med en ny variabel varmepris, en varmepris, som gør, at standardhusets varmepris kommer under indefrysningsordningens prisloft på 26.000 kr. Dermed er vi ikke længere omfattet af indefrysningsordningen og kan tilpasse de resterende rater i takt med den faktiske udvikling af værketets økonomi. Vi skal stadig indberette ændringer til Forsyningstilsynet, men vi undgår at lave en differentieret beregning med tilhørende måleraflæsninger for de 4 kvartaler. Det nye budget vil kun blive ændret på 1 parameter: Gasprisen ændres fra 12,04 kr/m³ til 8,00 kr/m³, hvilket bevirker, at den variable varmepris ændres fra 1,475 kr/kwh til 0,8125 kr/kwh. Vi har en begrundet forventning til, at den endelige variable varmepris for hele året vil lande på 0,7 kr/kwh til 0,8 kr/kwh.

Vores produktionsanlæg har produceret som forventet. Dog var hedtvandskedlen ude af drift i 6 uger i januar-februar pga. en defekt pumpe. Der var 6 ugers leveringstid på reservedele. Solvarmeanlægget har produceret ca. 20% af varmemeforbruget. Med årets abnorme naturgaspriser ville det have kostet os knapt 6 millioner at producere den varme på gaskedlerne, så solvarmeanlægget er en god investering.

I september besluttede en ekstraordinær generalforsamling at gennemføre det projekt, som var resultatet af den screening af Jægerspris Kraftvarme, som energistyrelsen via ingeniørfirmaet Planenergi gennemførte med det formål at fremme den grønne omstilling. Det blev besluttet, at installere en 13 MW elkedel, en 3.000 m³ akkumuleringstank, en 7 MW elvarmepumpe samt en ny højspændingsforbindelse. Altså ud med naturgassen som brændsel og ind med grøn el. Bestyrelsen har valgt at overgive opgaven som rådgiver til ingeniørfirmaet Ingeniør Huse, som nu er godt i gang med planlægning og udbud. Jeg vil ikke sige mere om projektet, idet Rasmus Fauersholdt fra Ingeniør Huse er her i aften, og han vil fortælle og besvare spørgsmål i et selvstændigt punkt på dagsordenen. Men hvis alt går vel, forventer bestyrelsen, at det nye anlæg kan idriftsættes i løbet af vinteren 2024, altså om ca 1 år.

Dog har jeg lige en enkelt bemærkning i forbindelse med projektet. Vi laver en ny elforsyning til værket, idet vi lægger et elkabel fra koblingsstationen syd for Lyngerup til værket, og det kabel lægges ikke i offentlig vej, men i privatejet jord. Der er nu lavet aftaler med alle ni lodsejere om at lægge kablet på deres jorder, og det er i den forbindelse, at jeg vil benytte lejligheden til på teknikernes og bestyrelsens vegne at takke de ni lodsejere for deres velvilje og positive samarbejde i forbindelse med indgåelsen af aftalerne.

Her til sidst vil jeg sige lidt mere generelt om fjernvarme. Der har lige været holdt det årlige regionalmøde, hvor fjernvarmeforeningen orienterer om, hvad der foregår i fjernvarmebranchen. Det var en omfattende dagsorden, og vi må nok konstatere, at det bliver mere og mere komplekst at være fjernvarmemand. Jeg vil ikke gennemgå hele programmet, men blot nævne et enkelt punkt, der hedder "Politisk aftale om ny økonomisk regulering af fjernvarmesektoren (juni 2022)". Aftalen fastslår, at McKinsey-rapportens indtægtsrammer og benchmarking nu er lagt endeligt i graven. Hurra for det. Men den omkostningsbestemte regulering af sektoren fastholdes.

Afsnit om fjernvarme skal opfylde følgende formål:

1. Øget fart på udfasning af naturgas, udrulning af fjernvarme og grøn omstilling
2. Bedre vilkår for investeringer i fjernvarme
3. Øget forbrugerbeskyttelse/lave forbrugerpriser

De høje gaspriser har gjort fjernvarmen vældig populær, og det kan ikke gå hurtigt nok med udrulningen af fjernvarmen. Men det tager tid, og det er ikke blevet lettere af, at der mangler faglærte folk til arbejdet, og at prisen på fjernvarmerør og øvrige materialer nærmest er eksploderet. Nu forlyder det i dagspressen, at projekter må opgives, fordi de bliver for dyre. Fsv. angår forbrugerbeskyttelse er der bl. a. tanker om at fastsætte et prisloft, som hvis dette overskrides, giver værket en rimelig periode til at komme under loftet, og hvis ikke det lykkes, giver forbrugerne bedre muligheder for at vælge anden varmekilde, ligesom Forsyningstilsynet skal føre et forstærket tilsyn.

For så vidt Jægerspris Kraftvarme: Vi skal udfase naturgassen. Vi har lagt ledningerne i jorden og skal p.t. ikke udrulle fjernvarme til nye områder. Og med den nye elvarmepumpe, nye elkedel og nye akkumuleringstank har vi sammen med det eksisterende anlæg en så tilpas fleksibilitet i varmeproduktionen, at bestyrelsen og forbrugerne kan forvente at undgå de chokpriser, som I blev budt i 2022.

Tak for ordet.

28. marts 2023

Joel Hermansen

Formand