

## Beretning for regnskabsåret 2021 – 2022

### Indledning:

I forbindelse med at naturgassen skal udfases af fjernvarmen har vi sammen med vores rådgivere NIRAS indledt et samarbejde med Ry Varmeværk for at for at fusionere værkerne og etablere en ledningsføring mellem Gl. Rye og Ry.

Ved det nye samarbejde ophører vores hidtidige samarbejde Brædstrup Fjernvarme.

Der kommer stadig nye forbrugere til, og forventer at runde 420 tilslutninger næste år, hvilket er positivt for økonomien. Flere til at dele de faste udgifter giver en lavere varmepris.

Vi kommer ud af regnskabsåret med et stort underskud - dog ca. 300.000 mindre end budgetteret, selvom der har været store udsving på gas og elpriser.

### Driften af kraftvarmeværket:

Driften af værket har været stabil, og de forbedringer af ledningsnettet, som vi løbende har gennemført, kan nu ses som en besparelse. Der har været tekniske problemer med boringen til grundvandsvarmepumpen som er blevet løst.

### Igangværende tiltag/fremtiden:

Produktion har været ca. 56% varme på varmepumpe anlægget, ca. 10% på solvarmen og den sidste del på naturgas.

Ved fusionen med Ry Varmeværk bliver gassen afløst af varme fra Ry Varmeværk, som er produceret på enten flis, elkedel eller luft til vand varmepumpe

### Varmepris:

Skanderborg Kommune godkendte ultimo 2020 regnskabet for 2019/20 samt budget og tariffer for regnskabsåret 2021/22.

Budgettet for 2020/2021 med indregning af de reviderede varmepriser, blev med virkning fra 1. juli 2020 indmeldt til Energitilsynet.

### Tariffer pr. 1. juli 2022:

Abonnementsbidrag:	3.125,00 kr. i fast bidrag pr. måler installation
Forbrugsbidrag:	500 kr. per MWh
Kapacitets/effektbidrag:	56,25 kr. pr. m2 boligareal op til 200 m2
	30,00 kr. pr. m2 boligareal over 200 m2
	30,00 kr. pr. m2 erhvervsareal
	56,25 kr. pr. m2 institutionsareal

Lavenergihuse efter BR 2015 kan i henhold til BR 2010 få 50% rabat på effektbidrag, hvis lavenergiklassifikation er opnået uden anvendelse af supplerende varmekilder.

Afkølingsbidrag på 2% af forbrugsbetaling per manglende grad i at opnå en afkøling på 22 grader. Alle priser er inkl. moms.

## **Bestyrelsens bemærkninger:**

Alle kraftvarmeværker er blevet berørt af de stigende energipriser. Selvom vi havde taget pejling af udviklingen og i tide omstillet vores varmeproduktion til grundvandsvarmepumpe og solpaneler kunne ingen forudsige de voldsomme prisstigninger på el og gas.

Med det etablerede varmepumpe- og solvarmeanlæg har vi reduceret udledningen af CO<sub>2</sub> med ca. 1.150 tons om året. Det er en reduktion på over 70 procent, og således lever værket allerede op til regeringens 2030-klimamål.

Tak til værkets bestyrelse og ansatte, der alle har ydet en stor indsats for at få tingene til at fungere. Der skal også i år lyde en tak til Brædstrup Fjernvarme, der har drevet og administrerer varmeværket på bedste vis.

Bestyrelsen for Rye Kraftvarmeværk A.m.b.a.