



# Tønder Fjernvarmeselskab

## Årsberetning teknik for 2022

Det afsluttede 60. regnskabsår, der gik fra 1. januar 2022 til 31. december 2022.

### FORBRUGERE

Der var den 31. december 2022 i alt 2845 forbrugere, med et samlet etageareal på 634.984 m<sup>2</sup>. En tilgang over året, på 22 forbrugere.

### VARMESALG OG PRISER

Det samlede varmesalg for regnskabsåret lød på 57486 MWh, hvor vi havde budgetteret med 68.900 MWh for et normal år.

Behovet for opvarmning har i den forløbne periode, målt i graddage været 2592 og i budgettet havde vi forventet 3.037 graddage, hvilket svarer til et normal år.

Forbrugerne skulle den 1. februar 2023 have penge tilbage, og som i de forgangne år, indregnes det forløbne års overskud/underskud i den 1. aconto rate pr. februar måned.

Årets måler aflæsning hos forbrugerne viste, at 2626 forbrugere skulle have udbetalt 7 mio. kr. mens 198 forbrugere skulle efterbetale 0,3 mio. kr.

Energikrisen i Europa påvirker bl.a. naturgas priserne og el priserne voldsomt. Vi har i 2022 anvendt 19,8 % naturgas til vores produktion, da vores flisanlæg, varmepumperne og elkedlen ikke kan dække den totale produktion i vintermånederne.

Den variable varmepris steg 2 gange i 2022: 1. januar og 1. juli til henholdsvis 550 kr. pr MWh pr 1. januar 2022 til 625 kr. pr MWh pr 1. juli 2022.

De faste bidrag var i 2022 på 26,25 kr. pr. tilsluttet m<sup>2</sup>.

Abonnement prisen på 625,- kr. pr. installation fastholdes i 2022. Alle priser er inklusive moms.

Det betyder, at et hus på 130 m<sup>2</sup> med et forbrug på 18,1 MWh kostede i alt 13992,50 kr. inklusiv moms, at varme op med priserne pr. 1. juli 2022.

Energitilsynet prisstatistik fra august 2022 viser at landsgennemsnitsprisen for opvarmning af et standardhus lå på 13547 kr. i gennemsnitspris pr. år.

Fjernvarme deklARATIONEN for værket skal bl.a. angive hvor meget af vores produktion der kommer fra Vedvarende Energi.

Fjernvarme deklARATIONEN er lagt på vores hjemmeside, og vil i løbet af året blive udsendt til vores forbrugere efter gældende lovgivning.

## **PRODUKTION**

Varmeproduktionen er fremstillet på vores flis og gas fyrede kedler, elkedel, og el drevne varmepumper og har i den forløbne periode, udgjort en samlet levering til fjernvarmenettet på 74864MWh.

## **LEDNINGSNET OG MÅLERE**

Der er i det forløbne år nyetableret og renoveret ca. 500 meter hovedforsyningsledninger og brønde på strækningerne: Rylen, Spikergade Plantagevej og Skibbroen.

Der er etableret ca. 500 meter ny hovedledning på Sønder Industrivej.

Derudover er der etableret 481 meter stikledninger i forbindelse med renovering og tilkobling af nye forbrugere.

Der er i forbindelse med stikprøver og konverteringer til ny radio aflæste målere, udskiftet 269 målere i det forgangne år.

Vi følger fortsat planen med udskiftning til de nye målere, der placeres på fremløb Det vil give forbrugerne, der har fået den nye måler monteret, mulighed for at kontrollere forbruget med daglige aflæsninger ved at logge på E-forsyning.

Der er ved udgangen af 2022, 2050 stk. målere der kan aflæses dagligt.

Vi har stadigvæk et samarbejde med Tønder Forsyning om antenne-systemet, der benyttes for måler aflæsninger.