

# Generalforsamling

# 2021



# Indholdsfortegnelse

# Generalforsamling 2021

Dagsorden	3
Formanden har ordet...	4
Koncernen	10
Resultatopgørelse for koncernen	11
Balance for koncernen	12
Resultat 2020 efter Varmeforsyningsloven	13
Budget for 2021	14
Investeringsbudget 2021	15
Præsentation af bestyrelsen	18

## DAGSORDEN I HENHOLD TIL VEDTÆGTERNE § 7.5 I SØNDERBORG FJERNVARME A.m.b.a.

1. Valg af dirigent
2. Bestyrelsens beretning for det forløbne regnskabsår
3. Den reviderede årsrapport for 2020 fremlægges til godkendelse
4. Budget for 2021 opgjort efter varmforsyningslovens prisbestemmelser fremlægges til til orientering
5. Fremlæggelse af investeringsplan for 2021 til orientering
6. Forslag fra bestyrelsen  
- Bestyrelsen fremsætter forslag om sammenlægning af Augustenborg Fjernvarme A.m.b.a. og Sønderborg Fjernvarme A.m.b.a.
7. Indkomne forslag fra andelshavere/varmeaftagere
8. Valg af bestyrelsesmedlemmer
9. Valg af suppleanter til bestyrelsen
10. Valg af revisor  
- Bestyrelsen foreslår PwC genvælges som revisor
11. Eventuelt



# Formanden har ordet...

Jeg vil gerne byde Jer alle hjertelig velkommen til vores ordinære generalforsamling i Sønderborg Fjernvarme A.m.b.a.

Sønderborg Fjernvarme A.m.b.a. er et forbrugerejet andelselskab, som har til formål at etablere energi-produktionsanlæg samt distribuere energi til opvarmning og varmt brugsvand.

Selskabet drives efter hvile-i-sig-selv princippet, og må derfor hverken give over- eller underskud. Med andre ord, skal varmeprisen sættes lige akkurat sådan, at indtægterne dækker udgifter.

Vores mål er uændret at tilbyde alle forbrugere en prismæssig attraktiv, stabil og grøn varmeforsyning, så fjernvarmen er forbrugernes foretrukne valg.

## CORONA

2020 har i været præget af den Corona pandemi, som ramte os i starten af marts.

Det har været en stor udfordring for vores personale at få tingene til at fungere stabilt og uden påvirkning for jer forbrugere, når alle hensynene til Corona foranstaltninger skulle tages.

Vort selskab er en såkaldt samfundskritisk virksomhed, da vi både står for bortskaffelse af affald og levering af varme til ca. 13.000 forbrugere. Hvis vi blev nødt til at lukke vores virksomhed ned, ville det få store konsekvenser for de boliger, vi forsyner med varme og for bortskaffelse af affald, og derfor har der været helt essentielt for os, at vores personale ikke blev smittet.

Vort personale har som andre steder i perioder arbejdet hjemmefra, men i sagens natur har vores drift krævet, at flertallet mødte fysisk ind, og der har derfor også været

nødvendigt med klare retningslinjer for hvordan vi skulle omgås hinanden og vores forbrugere, og skrappe restriktionerne for eksterne adgang til vores kontorer og produktion.

Men ved en fælles indsats fra personalet, er vi kommet igennem uden smittetilfælde.

I starten af første nedlukning, hvor genbrugspladser, butikker og en del virksomheder var lukket, manglede vi affald på kraftvarmeværket og måtte kompensere med biomasse. Samtidig faldt el-priserne markant og påvirkede vores indtægter. Senere steg affaldsmængderne fra specielt genbrugspladserne igen.

Vi håber, vi er ved at komme ud på den anden side og tingene her i 2021 kan blive normaliseret igen, om end hverdagen nok alligevel bliver lidt anderledes med det, vi alle har været igennem.

## KRAFTVARMEVÆRKET

Året 2020 var det første fulde driftsår, hvor vi har ejet kraftvarmeværket alene.

Det har været en god stabil drift.

Men vi fik også en overraskelse undervejs, for i juni måned indgik regeringen og mange af Folketingets partier en ny Klimaaftale, som fastlagde nye ambitiøse mål for CO<sub>2</sub> reduktionen frem til 2030, og som varslede en grønnere Affaldssektor. Et vigtigt punkt i aftalerne var, at forbrændingskapaciteten i Danmark skulle tilpasse den nationale affaldsmængde, så man undgik import af affald fra udlandet. KL (Kommunernes Landsforening) fik derfor til opgave at udarbejde en plan for, hvordan forbrændingskapaciteten i Danmark kunne reduceres, og i december kom de derfor med et bud på, hvilke værker de mente skulle lukke – den såkaldte "Dødsliste".



Der er i alt 23 affaldsforbrændingsanlæg i Danmark, hvoraf 5 er privatejede som vores. I alt 10 af disse var at finde på dødslisten fordelt med 7 kommunalt ejede og 3 privatejede anlæg.

Vores værk er ca. 25 år gammelt, men veldrevet, og opfylder alle tidens forskrifter og krav. Det er vi jo forpligtet til, og derfor blev vi også meget overrasket over, at Sønderborg Kraftvarme var et af de 3 privatejede anlæg på listen.

I konsekvens heraf har vi, sammen med de øvrige private værker, brugt en del ressourcer på at sikre, at KL har været opmærksom på vore rettigheder som privat værk, og vi har overfor myndighederne kunnet påvise, at KL ikke har brugt de rigtige data for vores anlæg i deres evaluering.

Og arbejdet bar i den grad frugt, da Energistyrelsen i sidste ende valgte at afvise KL's "dødsliste", fordi den efter deres vurdering ikke levede godt nok op til de kriterier, som var givet for opgaven.

I henhold til aftaleteksten er alternativet til lukning en konkurrenceudsættelse af alle anlæg. Med det mener man, at alle anlæg skal løsrives fra kommunerne, og al affaldsbehandling fra kommunerne skal udbydes, så alle anlæg kan byde på bortskaffelsen. Den der kan gøre det mest effektivt, får så opgaven.

Det ser vi frem mod med sindsro, for medens de kommunale anlæg hidtil har fået henvist deres affald uden udbud fra ejerkommunerne, så har vi været vant til at skulle byde ind på opgaverne.

## STRATEGISK ENERGIPLANLÆGNING.

Parallelt hermed har vi ved vor direktør Erik Wolff deltaget i udviklingsarbejdet vedrørende Strategisk Energiplan for både Sønderjylland og Sønderborg.

I forlængelse af revisionen af den strategiske energiplan for Sønderborg, har Sønderborg Kommuner foretaget en opdatering af kommunens varmeplan, og det arbejde har vi naturligvis også deltaget i.

Disse regionale og kommunale energiplaner er sammen med kommunens varmeplan vigtige og væsentlige for os, da de udtrykker planmyndighedens ønske til udvikling, og derfor reelt udgør rettesnoren for vore egne udviklingsmuligheder.

### TILTAG VEDRØRENDE VORES FREMTIDIGE SETUP

Regeringens Klimaaftale for Energi og Industri fra juni 2020, betød en længe ventet grøn omlægning af varmeafgifter, større fokus på energieffektivisering og en lang række tilskudsordninger for forbrugere og boligejere.

Med klimaaftalens afklaring af rammevilkårene og revisionen af varmeplanen for Sønderborg Kommune, besluttede vi i bestyrelsen at igangsætte en analyse af mulige produktionsformer og udarbejdelse af en handlingsplan, som beskriver hvordan vi bedst tilrettelægger varmeproduktionen fremadrettet, så vi også i fremtiden har en stabil og miljørigtig fjernvarmeproduktion til en attraktiv pris. Arbejdet forventes afsluttet i løbet af 2021.

Vi har i den forbindelse besluttet, at vi skal se på om det kan svare sig at gå ud i nye områder som Rinkenæs, Adsbøl, Nybøl og Vester Sottrup.

Mulighederne er mange og det er en spændende proces, der ikke er færdig endnu, men det vil give os en klar retning for selskabets udvikling, og et godt værktøj, når vi skal vurdere de muligheder, der hele tiden opstår i form af overskudsvarme fra industrien, PtX anlæg osv.

### GRÅSTEN OG AUGUSTENBORG

Sammenlægningen med Gråsten har i 2020 fundet ind i et naturligt leje, og vi opererer nu som ét samlet selskab.

Vores samarbejde og dialog med Augustenborg, som vi sidste år fik opbakning til at arbejde videre med, har først udmøntet sig i en hensigtserklæring som begge bestyrelser underskrev i efteråret 2020, og hvor vi gav hinanden håndslag på, at man ville arbejde hen imod en egentlig sammenlægningsaftale.

Resultatet er, at bestyrelserne i henholdsvis Sønderborg Fjernvarme A.m.b.a og Augustenborg Fjernvarme A.m.b.a primo 2021 underskrev en sammenlægnings-aftale, som vi senere i dag i et selvstændigt punkt vil bede Jer tage stilling til og godkende, så vi i bestyrelserne forhåbentligt kan få mandat og bemyndigelse til at gennemføre sammenlægningen.

### KODEKS GODT BESTYRELSESARBEJDE

I 2020 har vi i bestyrelsen færdiggjort arbejdet med Kodeks for godt bestyrelsesarbejde i forbrugerejede selskaber. Som resultat af det har vi på vores hjemmeside gjort rede for i hvilket omfang vi lever op til anbefalingerne, og som en del af arbejdet har vi også gjort selskabets strategi og nogle udvalgte politikker tilgængelige på hjemmesiden, og det vil jeg anbefale jer at se på.

### NØGLETAL 2020

I 2020 har selskabet produceret i alt ca. 1.294.000 GJ varme (359.000 MWh).

Salget til forbrugerne var 998.000 GJ (277.000 MWh). Det er en smule lavere end i 2019, og skyldes vinteren 2020 generelt var varmere end vinteren 2019. Den fortsatte tilgang af nye forbrugere, og det forbrug de har medført, betyder det varmere vejr ikke slår fuldt igennem på forbruget.

Forskellen mellem produceret og solgt energi er lig med varmetabet i vores ledningsnet, som i absolutte tal er uændret i forhold til 2019.

På kraftvarmeværket forbrændte vi i 2020 71.183 ton affald og 1.543 ton biomasse, og der blev leveret ca. 27.000 MWh strøm til nettet. Vores elproduktion på kraftvarmeværket, som er baseret på det affald, som ikke kan bruges til andet, svarer således til gennemsnitsforbruget i mere end 6.000 danske hjem.

Også i 2020 har vi haft en rigtig flot tilgang af nye forbrugere. I alt 365 nye forbrugere er således blevet tilkoblet, så vi ved årsskiftet forsynede 13.012 målere og ca. 3 mio. m<sup>2</sup> med varme fra Sønderborg Fjernvarme.

Gennem de sidste 2 år har vi dermed oplevet en tilgang på ca. 6% i antallet af forbrugere, og det vidner om, at vi har et produkt, som er attraktivt både for eksisterende boligmasse og nybyggeri i vores forsyningsområde.

### PRODUKTIONEN

Sønderborg Kraftvarmeværk og vores 3 biomasseanlæg, i Gråsten, på Vestermark og i Glansager er vores væsentligste produktionsanlæg.

Den største del af den nødvendige energimængde, nemlig ca. 49%, produceres på biomasse i form af flis og halm, medens ca. 46% produceres ved forbrænding af affald på kraftvarmeværket.

Af de sidste 5% produceres 3% på vores solvarmeanlæg i Gråsten og Vollerup, og dermed blev kun 2% af energien er i 2020 produceret ved forbrænding fossile brændsler.

Det dokumenterer, at vi er nået meget langt i rejsen mod at blive CO<sub>2</sub> neutrale i vores varmeproduktion.

Vi anser kraftvarmeværket som det sønderjyske affaldsforbrændingsanlæg, og i 2020 har vi da også langt overvejende modtaget fra Sønderborg, Aabenraa og Tønder kommuner, men også importeret en mindre mængde fra Tyskland, da mere sortering og genbrug naturligt giver et fald i affaldsmængden i vores område. Importen er vigtig

og giver os fleksibilitet til at udnytte kapaciteten på anlægget fuldt ud.

Halmen leveres fra lokalområdet via aftaler med bl.a. landmænd og maskinstationer.

Medierne har igen det forgangne år haft megen fokus på den træflis, der anvendes til energiformål i Danmark.

At flisen stammer fra træer, som erstattes med nye træer, er vigtigt for at sikre, at den CO<sub>2</sub>, der frigives ved forbrændingen, over tid optages i nye træer. Derfor indgik aktørerne i den danske energiforsyning også for flere år siden en frivillig brancheaftale, hvor større produktionssanlæg forpligtiger sig til kun at bruge bæredygtigt flis og samtidig dokumentere dette, og som en del af klimaaftalerne, blev denne brancheaftale strammet yderligere op og ophøjet til lov.

Det er vi godt tilfredse med, både for at sikre bæredygtighed og fordi det betyder, de forskellige varmeværker så arbejder på lige vilkår.

Den flis, vi modtager, stammer fra det sydlige Jylland og det nordlige Tyskland, og sidste år kunne vi dokumentere, at over 97% var dyrket bæredygtigt. Dermed mere end opfylder vi kravene i lovgivningen.

Rapporten offentliggøres i øvrigt på vores hjemmeside, hvor jeg vil opfordre jer til at gå ind og se den.

### GEOTERMI

Vort geotermianlæg har i 2020 ikke produceret, men som vi også har meddelt tidligere, så ved vi nu, hvorfor vi har et højt modtryk, og dermed også en indikation af hvilke løsninger der kan komme på tale.

Mange er utålmodige, og kan ikke forstå, vi ikke foretager os noget på anlægget, for at få det til at køre igen. Og vi er da også selv ærgerlige over, at der er investeret

mange penge, som ikke forrentes, men når vi nu alligevel tillader os at vente, så skyldes det, at geotermi ganske vist er nævnt i klimahandlingsplanen, men der er tale om væsentlige udgifter, og når så myndighederne ikke træffer afgørelse om geotermiens fremtidige rammevilkår, og samtidig promoverer andre produktionsformer, så mener vi det eneste ansvarlige er at afvente en afklaring, så vi har større sikkerhed for, at vi bruger vores – jeres – penge rigtigt med henblik på at sikre en attraktiv varmepris.

### BESTYRELSEN

Bestyrelsen består i dag af 8 medlemmer.

Frank G. Neidhardt udtrådte efter sidste års generalforsamling, og da der kun var ca. et halvt år tilbage af hans valgperiode, valgte vi ikke at trække en suppleant ind.

Det har igen været et travlt år for bestyrelsen. Ud over forskellige arrangementer og de ordinære bestyrelsesmøder i både kraftvarmeværket og fjernvarmen, så har der som nævnt været arbejdet med strategien, drøftelserne med Augustenborg samt forberedelse og dialog mellem møderne.

Honoraret til bestyrelsen i Sønderborg Fjernvarme fremgår af selskabets hjemmeside.

Honoraret dækker også datterselskaberne, og henset til arbejdsbyrden, selskabets samlede balancesum og dermed ansvar, og sammenlignet med andre selskaber, mener vi, honoraret er passende.

### RESULTAT OG BUDGET

Selskabets resultat for 2020 i henhold til varmforsyningsloven ender med en overdækning på ca.kr. 10,4 mio. kr.

I resultatet er, som sidste år, indregnet en indtægt fra en vunden afgiftssag på Kraftvarmeværket. Det samlede krav mod Skattestyrelsen er ved udgangen af 2020 opgjort til mere end 21 mio. kr. inkl. renter, hvoraf vores andel udgør ca. 12 mio. kr. Resten vil tilgå Sønderborg Kommune.

Det har været en langtrukken sag, men i 2020 lykkedes det omsider at blive enige med Skattestyrelsen om langt den største del af beløbet, og vi fik vores tilgodehavende udbetalt. Renterne venter vi stadig på, men det betyder dog, at der ikke længere er usikkerhed om vores krav.

En væsentlig årsag til det gode resultat er, at 2020 generelt var mildt hen over vintermånederne, og vi derfor ikke brugte ret meget naturgas, som er vores dyreste produktionsform.

Resultatet for 2020 er et samlet resultat for Sønderborg Fjernvarme inklusive Sønderborg Varme og Sønderborg Kraftvarme, og vi finder det godt og meget tilfredsstillende.

### FORVENTNINGER TIL FREMTIDEN

Med folketingets Klimaaftale er en del af rammene til vore fremtidige muligheder blevet mere afklaret, selvom der stadig er væsentlige udeståender omkring sektorens rammevilkår som helhed, geotermi og fremtiden for affaldsforbrænding i Danmark.

Men der er sat et mål om 70% reduktion af CO<sub>2</sub> udledningen i 2030, som går hånd i hånd med Sønderborg Kommunes vision om CO<sub>2</sub> neutralitet i 2029.

Vores fælles selskab har en væsentlig rolle i den proces, og vi ser ind i en spændende fremtid, hvor vi skal søge at udvikle vort selskab på alle planer og undersøge mulige nye varmekilder, som kommer frem hele tiden.

Vort selskab med vore medarbejdere og en god faglighed, er godt rustet til at imødekomme de udfordringer der kommer.

Alt i alt, føler vi, selskabet er i god gænge og parat til at møde fremtiden.

Til slut vil jeg, igen i år, takke vores samlede personale og vores direktør Erik Wolff for en fin og stor indsats.

I har arbejdet dedikeret og målrettet for at få udfordringerne i det forgangne år løst på bedste vis.

Vi bliver som altid alle mødt på en venlig og ordentlig måde.

Det er væsentligt for Sønderborg Fjernvarme og Sønderborg Varme, som er det selskab, I forbrugere møder i det daglige.

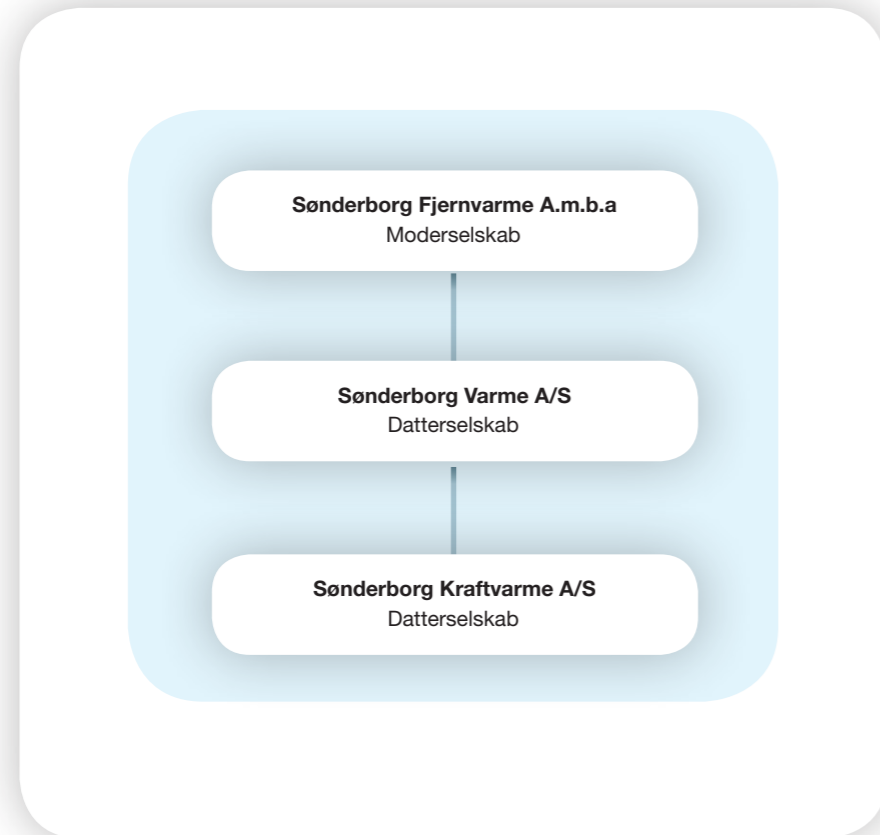
Vi vil gerne takke for et godt og positivt samarbejde med vores forbrugere og vores øvrige samarbejdspartnere. Og en speciel tak til Sønderborg Forsyning (SONFOR) og Sønderborg Kommune, både med sagsbehandlingen i dagligdagen og vores samarbejde omkring bortskaffelse af affald, og sidst men ikke mindst tak til Augustenborg Fjernvarme for et konstruktivt samarbejde det forløbne år.

Til slut vil jeg gerne takke bestyrelsen for godt samarbejde i det forgangne år.

På bestyrelsens vegne

Claus Plum  
Fmd.

# Koncernen



# Resultatopgørelse for koncernen

## Årsregnskab 2020

### Resultatopgørelse

(1.000 kr.)	2020	2019
Nettoomsætning	212.358	174.948
Produktionsomkostninger	138.291	95.146
<b>Bruttoresultat</b>	<b>74.067</b>	<b>79.802</b>
Distributionsomkostninger	53.633	56.786
Adm. omkostninger og energibesparelser	1.796	1.304
<b>Resultat af ordinær drift</b>	<b>18.638</b>	<b>21.712</b>
Andre driftsindtægter	336	356
<b>Resultat før finansielle poster</b>	<b>18.974</b>	<b>22.068</b>
Finansielle poster, netto	18.974	22.068
<b>Årets resultat</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Vidste du:

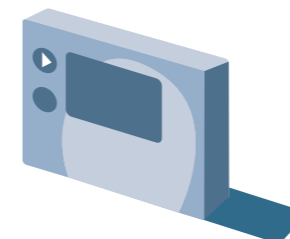
365

- nye forbrugere blev i 2020 tilsluttet Sønderborg Varme.

15%

- at Sønderborg Varme i 2020 var blandt de 15% billigste fjernvarmeselskaber i Danmark.

Vidste du:



13.012

målere var tilsluttet fjernvarmen ved udgangen af 2020.

over 3 mio.

kvm bolig og erhverv forsynes ved udgangen af 2020 med fjernvarme fra Sønderborg Varme.

# Balance for koncernen

## Balance pr. 31. december 2020

(1.000 kr.)	2020	2019
<b>AKTIVER</b>		
Materielle anlægsaktiver	659.803	677.109
Finansielle aktiver	46	29.253
<b>Anlægsaktiver i alt</b>	<b>659.849</b>	<b>706.362</b>
Varebeholdning	5.558	5.149
Tilgodehavende	49.070	21.896
Likvide beholdninger	7.675	1.287
<b>Omsætningsaktiver i alt</b>	<b>62.303</b>	<b>28.332</b>
<b>Aktiver i alt</b>	<b>722.152</b>	<b>734.694</b>
<b>PASSIVER</b>		
<b>Egenkapital</b>	<b>28.156</b>	<b>28.156</b>
Langfristede gældsforpligtigelser	539.414	566.400
Kortfristede gældsforpligtigelser	154.582	140.138
<b>Gældsforpligtigelser i alt</b>	<b>693.996</b>	<b>706.538</b>
<b>Passiver i alt</b>	<b>722.152</b>	<b>734.694</b>

## Vidste du:



Kr. 11.512,-

kostede det i 2020 at opvarme et standardhus med fjernvarme.



Kr. 8.840,-

kostede det i 2020 at opvarme en standardlejlighed med fjernvarme.

# Resultat 2020 efter Varmeforsyningsloven

(1.000 kr.)

	Resultat	Budget
Faste bidrag	65.746	65.649
Variable bidrag	94.298	99.351
Indtægter el-produktion	603	300
Forrige års over-/underdækning	12.484	12.536
<b>Indtægter</b>	<b>173.131</b>	<b>177.836</b>
Varmekøb	-57.932	-70.554
Vedligehold produktionsapparat	-12.582	-11.771
Øvrige produktionsomkostninger	-2.454	-3.788
Personaleomkostninger	-8.264	-7.191
Afskrivninger	-25.795	-26.072
Overført gadeledningstab	23.274	26.263
<b>Produktionsomkostninger</b>	<b>-83.753</b>	<b>-93.113</b>
Overført gadeledningstab	-23.274	-26.263
Vedligehold ledningsanlæg og brønde	-4.368	-4.640
Øvrige distributionsomkostninger	-1.790	-1.934
Personaleomkostninger	-3.496	-5.356
Afskrivninger	-14.965	-14.846
<b>Distributionsomkostninger</b>	<b>-47.893</b>	<b>-53.039</b>
<b>Administrationsomkostninger</b>	<b>-11.663</b>	<b>-10.563</b>
Finansiering	-20.932	-20.813
<b>Årets resultat</b>	<b>8.890</b>	<b>308</b>
Henlæggelser og tilbagebetalinger	1.481	-308
<b>Årets netto resultat</b>	<b>10.371</b>	<b>0</b>

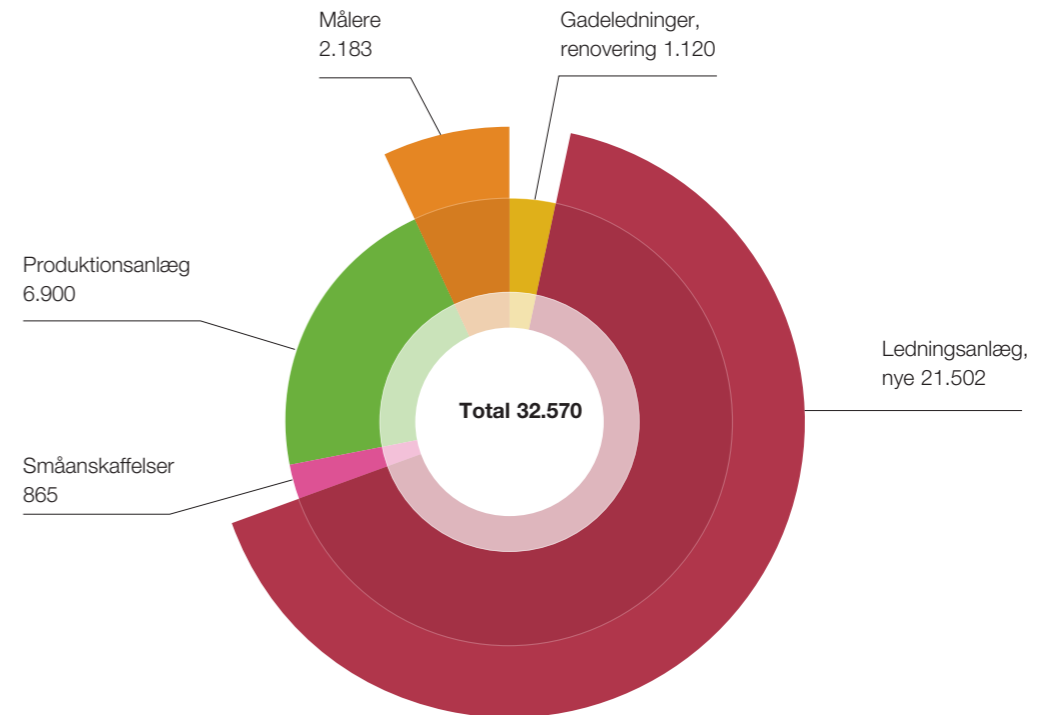
# Budget for 2021

iht. varme-  
forsyningsloven

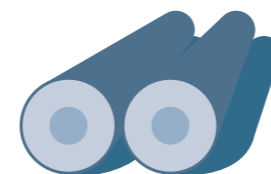
Resultatbudget (1.000 kr.)	2021	
<b>Indtægter</b>		
Abonnementsbidrag	8.708	
Faste bidrag	58.239	
Variable bidrag	100.188	
Motivationstarif	500	
Salg af el	0	
Forrige års over- / underskud	10.370	178.005
<b>Udgifter</b>		
<b>Produktionsomkostninger</b>		
Varmekøb	-70.041	
Vedligehold	-12.123	
Personale	-7.598	
Øvrige omkostninger	-4.470	
Afskrivninger	-25.812	
- Gadeledningstab overført til distribution	27.010	-93.034
<b>Distributionsomkostninger</b>		
Overført gadeledningstab	-27.010	
Vedligehold ledningsanlæg og brønde	-4.711	
Vedligehold målere	-1.310	
Personale	-5.667	
Øvrige omkostninger	-1.371	
Afskrivninger	-15.700	-55.769
<b>Administrationsomkostninger</b>		
Personale	-5.667	
Øvrige omkostninger	-3.147	
Energibesparelser	0	-8.814
<b>Resultat før henlæggelser og finansielle poster</b>		<b>20.388</b>
Finansielle omkostninger	-20.388	
<b>Årets resultat</b>	<b>0</b>	
Henlæggelser og tilbagebetalinger	0	0
<b>Årets nettoresultat</b>	<b>0</b>	

# Investeringsbudget 2021

Investeringsbudget 2021 (1.000 kr.)



Vidste du:



400 km.

Dobbelt rør forbinder vores forbrugere med vores centraler.

72.726 ton

affald blev brugt til produktion af el og varme på kraftvarmeværket.





Vidste du:

# Returtemperaturen

på dit fjernvarmevand har indflydelse på din varmeregning?

Når vi leverer varme til dig, er det mere end blot forbruget, der afgør, hvad det koster. Jo lavere temperatur du sender fjernvarmevandet tilbage med, jo lavere bliver varmeprisen også. En lavere returtemperatur betyder nemlig mindre varmetab i fjernvarmenettet, lavere elforbrug til vores pumper og en bedre udnyttelse af vores produktionsanlæg. Når energien i det samlede anlæg udnyttes bedre, vil de besparelser det medfører, komme varmeprisen til gode.

Derfor har vi en motivationstarif, som afspejler hvor godt du afkøler fjernvarmevandet, før det bliver sendt retur til os.

Fra 1. januar 2020 har vi ændret motivationstariffen, så kravet til returtemperaturen også bliver afhængig af fremløbstemperaturen. På figuren herunder kan du se, hvad det betyder for dig:

Hent eForsyning app'en her:



Download app'en til iPhone



Download app'en til Android

Vidste du:

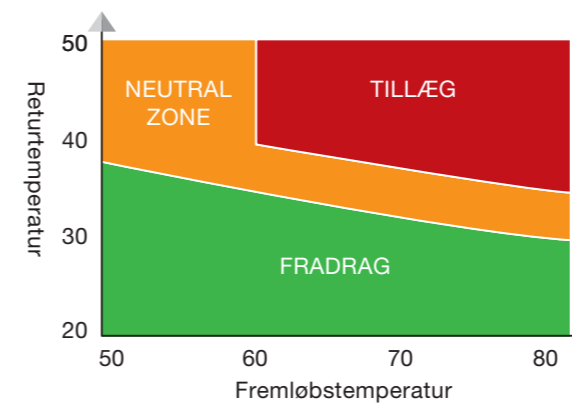
## Grøn

Fjernvarme er grøn energi. I 2020 blev under 2% af varmen produceret ved brug af fossile brændsler.



# 96%

af den anvendte træflis i 2020 er dokumenteret bæredygtig dyrket.



Tillæg på 0,5% af dit variable forbrug



Neutral – du får hverken tillæg eller fradrag



Fradrag på 1,0% af dit variable forbrug

Er din returtemperatur for høj?

Læs mere om motivationstariffen på vores hjemmeside [www.sfvj.dk](http://www.sfvj.dk). Her finder du også gode spareråd.



# Præsentation af bestyrelsen



Claus Plum  
Formand

- Privat andelshaver
- Advokat, selvstændig
- Valgt første gang 2012
- Formand siden 2013



Torben A. Sørensen  
Næstformand

- Varmeaftager hos B42
- Pædagog, pensioneret
- Valgt første gang 2013



Adam Vest  
Bestyrelsesmedlem

- Privat andelshaver
- Manager, Danfoss
- Valgt første gang 2014



Erling Jürgensen  
Bestyrelsesmedlem

- Varmeaftager hos SØBO
- Pensioneret
- Valgt første gang 2018



Niels Christiansen  
Bestyrelsesmedlem

- Varmeaftager hos GAB
- Valgt første gang 2020



Ole Stenderup  
Bestyrelsesmedlem

- Privat andelshaver
- Ingeniør
- Valgt første gang 2005



Erik P. Andersen  
Bestyrelsesmedlem

- Privat andelshaver
- Revisor, selvstændig
- Valgt første gang 2011



Flemming M. Vestergaard  
Bestyrelsesmedlem

- Privat andelshaver
- Chauffør
- Valgt første gang 2010



Erik Wolff  
Direktør

- Ansat 2013 som direktør
- Ingeniør
- Tillige direktør for Sønderborg Varme A/S og Sønderborg Kraftvarme A/S

## Ledelse



Sønderborg Varme · Tlf. 7343 5000 · [www.sfv.dk](http://www.sfv.dk)

