



Tlf.: 87 25 58 00
viborg@bdo.dk
www.bdo.dk

BDO Statsautoriseret revisionsaktieselskab
Tingvej 11, 1. sal
DK-8800 Viborg
CVR-nr. 20 22 26 70

VIBORG VARME A.M.B.A.
HÅNDVÆRKERVEJ 6, 8800 VIBORG
ÅRSRAPPORT
1. JANUAR - 31. DECEMBER 2020

INDHOLDSFORTEGNELSE

	Side
Selskabsoplysninger	
Selskabsoplysninger.....	3
Erklæringer	
Ledelsespåtegning.....	4
Den uafhængige revisors revisionspåtegning.....	5-6
Ledelsesberetning	
Ledelsesberetning.....	7-12
Årsregnskab 1. januar - 31. december	
Resultatopgørelse.....	14
Balance.....	15-16
Egenkapitalopgørelse.....	17
Noter.....	18-21
Anvendt regnskabspraksis.....	22-24

SELSKABSOPLYSNINGER

Selskabet	Viborg Varme A.m.b.a. Håndværkervej 6 8800 Viborg CVR-nr.: 41 89 75 97 Stiftet: 1. december 2020 Hjemsted: Viborg Regnskabsår: 1. januar - 31. december
Bestyrelse	Kristian Brøns Nielsen, formand Claus Clausen, næstformand Ole Anders Petersen, næstformand Benjamin Galacho Carsten Torben Horthy Stenrøjl Henrik Lund Johannes Stensgaard Kai Overgaard Andersen Kirsten Anine Bach Østerballe Niels Jørgen Dueholm Tina Malin Weilert Peter Arne Lilholt
Direktion	Morten Abildgaard
Revision	BDO Statsautoriseret revisionsaktieselskab Tingvej 11, 1. sal 8800 Viborg
Pengeinstitut	Danske Bank Holmens Kanal 2-12 1092 København K
Advokat	Leoni advokater Sct. Mathias Gade 96 B 8800 Viborg

LEDELSESPÅTEGNING

Bestyrelsen og direktionen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2020 for Viborg Varme A.m.b.a..

Årsrapporten aflægges i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2020 samt af resultatet af selskabets aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2020.

Ledelsesberetningen indeholder efter vores opfattelse en retvisende redegørelse for de forhold, beretningen omhandler.

Viborg, den 23. marts 2021

Direktion:

Morten Abildgaard

Bestyrelse:

Kristian Brøns Nielsen
Formand

Claus Clausen
Næstformand

Ole Anders Petersen
Næstformand

Benjamin Galacho

Carsten Torben Horty Stenrøjl

Henrik Lund

Johannes Stensgaard

Kai Overgaard Andersen

Kirsten Anine Bach Østerballe

Niels Jørgen Dueholm

Tina Malin Weilert

Peter Arne Lilholt

DEN UAFHÆNGIGE REVISORS REVISIONSPÅTEGNING

Til kapitalejerne i Viborg Varme A.m.b.a.

Konklusion

Vi har revideret årsregnskabet for Viborg Varme A.m.b.a. for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2020, der omfatter resultatopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse, noter og anvendt regnskabspraksis. Årsregnskabet udarbejdes efter årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2020 samt af resultatet af selskabets aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2020 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Grundlag for konklusion

Vi har udført vores revision i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark. Vores ansvar ifølge disse standarder og krav er nærmere beskrevet i revisionspåtegningens afsnit "Revisors ansvar for revisionen af årsregnskabet". Vi er uafhængige af selskabet i overensstemmelse med internationale etiske regler for revisorer (IESBA's Etiske regler) og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, ligesom vi har opfyldt vores øvrige etiske forpligtelser i henhold til disse regler og krav. Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Fremhævelse af forhold i regnskabet

Selskabet har som sammenligningstal i resultatopgørelsen samt tilhørende noter medtaget budgettal. Budgettet er, som det fremgår af årsregnskabet, ikke revideret.

Ledelsens ansvar for årsregnskabet

Ledelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med årsregnskabsloven. Ledelsen har endvidere ansvaret for den interne kontrol, som ledelsen anser nødvendig for at udarbejde et årsregnskab uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

Ved udarbejdelsen af årsregnskabet er ledelsen ansvarlig for at vurdere selskabets evne til at fortsætte driften; at oplyse om forhold vedrørende fortsat drift, hvor dette er relevant; samt at udarbejde årsregnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift, medmindre ledelsen enten har til hensigt at likvidere selskabet, indstille driften eller ikke har andet realistisk alternativ end at gøre dette.

Revisors ansvar for revisionen af årsregnskabet

Vores mål er at opnå høj grad af sikkerhed for, om årsregnskabet som helhed er uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, og at afgive en revisionspåtegning med en konklusion. Høj grad af sikkerhed er et højt niveau af sikkerhed, men er ikke en garanti for, at en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, altid vil afdække væsentlig fejlinformation, når sådan findes. Fejlinformationer kan opstå som følge af besvigelser eller fejl og kan betragtes som væsentlige, hvis det med rimelighed kan forventes, at de enkeltvis eller samlet har indflydelse på de økonomiske beslutninger, som regnskabsbrugerne træffer på grundlag af årsregnskabet.

Som led i en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, foretager vi faglige vurderinger og opretholder professionel skepsis under revisionen. Herudover:

- Identificerer og vurderer vi risikoen for væsentlig fejlinformation i årsregnskabet, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, udformer og udfører revisionshandlinger som reaktion på disse risici samt opnår revisionsbevis, der er tilstrækkeligt og egnet til at danne grundlag for vores konklusion. Risikoen for ikke at opdage væsentlig fejlinformation forårsaget af besvigelser er højere end ved væsentlig fejlinformation forårsaget af fejl, idet besvigelser kan omfatte sammensværgelser, dokumentfalsk, bevidste udeladelser, vildledning eller tilsidesættelse af intern kontrol.

DEN UAFHÆNGIGE REVISORS REVISIONSPÅTEGNING

- Opnår vi forståelse af den interne kontrol med relevans for revisionen for at kunne udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke for at kunne udtrykke en konklusion om effektiviteten af selskabets interne kontrol.
- Tager vi stilling til, om den regnskabspraksis, som er anvendt af ledelsen, er passende, samt om de regnskabsmæssige skøn og tilknyttede oplysninger, som ledelsen har udarbejdet, er rimelige.
- Konkluderer vi, om ledelsens udarbejdelse af årsregnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift er passende, samt om der på grundlag af det opnåede revisionsbevis er væsentlig usikkerhed forbundet med begivenheder eller forhold, der kan skabe betydelig tvivl om selskabets evne til at fortsætte driften. Hvis vi konkluderer, at der er en væsentlig usikkerhed, skal vi i vores revisionspåtegning gøre opmærksom på oplysninger herom i årsregnskabet eller, hvis sådanne oplysninger ikke er tilstrækkelige, modificere vores konklusion. Vores konklusioner er baseret på det revisionsbevis, der er opnået frem til datoen for vores revisionspåtegning. Fremtidige begivenheder eller forhold kan dog medføre, at selskabet ikke længere kan fortsætte driften.
- Tager vi stilling til den samlede præsentation, struktur og indhold af årsregnskabet, herunder noteoplysningerne, samt om årsregnskabet afspejler de underliggende transaktioner og begivenheder på en sådan måde, at der gives et retvisende billede heraf.

Vi kommunikerer med ledelsen om blandt andet det planlagte omfang og den tidsmæssige placering af revisionen samt betydelige revisionsmæssige observationer, herunder eventuelle betydelige mangler i intern kontrol, som vi identificerer under revisionen.

Udtalelse om ledelsesberetningen

Ledelsen er ansvarlig for ledelsesberetningen.

Vores konklusion om årsregnskabet omfatter ikke ledelsesberetningen, og vi udtrykker ingen form for konklusion med sikkerhed om ledelsesberetningen.

I tilknytning til vores revision af årsregnskabet er det vores ansvar at læse ledelsesberetningen og i den forbindelse overveje, om ledelsesberetningen er væsentligt inkonsistent med årsregnskabet eller vores viden opnået ved revisionen eller på anden måde synes at indeholde væsentlig fejlinformation.

Vores ansvar er derudover at overveje, om ledelsesberetningen indeholder krævede oplysninger i henhold til årsregnskabsloven.

Baseret på det udførte arbejde er det vores opfattelse, at ledelsesberetningen er i overensstemmelse med årsregnskabet og er udarbejdet i overensstemmelse med årsregnskabslovens krav. Vi har ikke fundet væsentlig fejlinformation i ledelsesberetningen.

Viborg, den 23. marts 2021

BDO Statsautoriseret revisionsaktieselskab
CVR-nr. 20 22 26 70

Preben Pedersen
Statsautoriseret revisor
MNE-nr. mne32221

Søren Peter Nielsen
Statsautoriseret revisor
MNE-nr. mne16691

LEDELSESBERETNING

Væsentligste aktiviteter

Selskabets væsentligste aktiviteter er at drive varmforsyning.

Opstart af Viborg Varme a.m.b.a.

Det nye Viborg Varme a.m.b.a. blev stiftet 1. december 2020 baseret på aktiviteterne i Viborg Fjernvarme. Ved stiftelsen overtog selskabet Energi Viborg Kraftvarmes driftsaftaler med Boligselskabet Sct. Jørgen, Boligselskabet Viborg og Overlund Fjernvarme. Viborg Varme overtog ligeledes produktionsanlægget i Hald Ege. Fremadrettet er Viborg Varme eneste aftager af varme fra Energi Viborg Kraftvarme A/S.

Sammenlægningen danner ramme for en optimering af det samlede fjernvarmesystem med henblik på at skabe de optimale forudsætninger for omstilling til en tryk, grøn og billig fjernvarmforsyning i Viborg de kommende år. Det er forventningen, at distributionstabt vil blive yderligere nedbragt og at el-drevne varmepumper over tid vil erstatte den nuværende varmeproduktion baseret på naturgas. Hertil kommer en lang række synergier ved sammenlægningen ift. mere direkte og sammenhængende forretningsprocesser, organisationsudvikling og systemoptimering.

Allerede i oktober startede vi på sammenlægningen, idet Boligselskabet Sct. Jørgens blokcentral Klostervej overgik til forsyning fra distributionsnettet. Vi påtog os endvidere forsyningspligten vedrørende etape 1 i Taphede (den nye bydel), som samtidig danner grundlag for etablering af en stor luft/vand varmepumpe i området.

De næste skridt er efter aftale at omlægge forsyningen af Boligselskabet Viborgs blokcentraler og overtage fjernvarmeaktiviteterne i Overlund Fjernvarmeværk. Samtidigt er det besluttet, at Viborg Varme a.m.b.a. skal erhverve aktierne i Energi Viborg Kraftvarme A/S, hvilket forventes at falde på plads i 1. halvår 2021.

Viborg Varme a.m.b.a. er ejet af andelshaverne og har som hovedformål at distribuere varme i Viborg kommune. Viborg Varme er reguleret af lov om varmforsyning. Hele varmeleverancen indkøbes hos producenten Energi Viborg Kraftvarme A/S, jf. den gældende driftsaftale.

Processen hen mod stiftelsen af Viborg Varme

Med udgangspunkt i Byrådets konstitueringsaftale fra 2017, har der været drøftelser mellem fjernvarmeaktørerne i Viborg by om en sammenlægning.

De direkte forhandlinger blev intensiveret i forlængelse af Viborg Fjernvarmes ordinære generalforsamling i april 2019. I juni 2019 orienterede parterne offentligheden om, at der var enighed om at etablere et nyt forbrugerejet varmeselskab.

Igenom 2. halvår 2019 og starten af 2020 har parterne drøftet og fastlagt en konkret plan for sammenlægningen. Der var bred enighed blandt fjernvarmeaktørerne i Viborg by og Viborg kommune om at samle samtlige fjernvarmeaktiviteter i et nyt fælles forbrugerejet fjernvarmeselskab. Udover dialogen parterne imellem afholdte formand og direktør for Viborg Fjernvarme flere møder med de forskellige forbrugergrupper med henblik på at orientere om indholdet i udkastet til nye vedtægter for Viborg Varme.

Med baggrund i dialogen blev det endelige sæt vedtægter udarbejdet med henblik på fremlæggelse på den ordinære generalforsamling i april 2020.

Den ordinære generalforsamling i april blev udskudt til efteråret på grund af Corona restriktioner.

Den ordinære generalforsamling blev derfor afholdt tirsdag den 15. september 2020. På generalforsamlingen stemte de fremmødte medlemmer for stiftelse af Viborg Varme a.m.b.a med efterfølgende likvidation af Viborg Fjernvarme. I forlængelse af den første beslutning stemte de fremmødte medlemmer for de fremsatte vedtægter for det nye selskab.

Mindre end halvdelen af de stemmeberettigede var repræsenteret på generalforsamlingen, hvorfor bestyrelsen med et varsel på 14 dage indkaldte til en ekstraordinær generalforsamling, som blev afholdt torsdag den 8. oktober 2020. Her blev forslagene endeligt vedtaget.

LEDELSESBERETNING

Processen hen mod stiftelsen af Viborg Varme (fortsat)

I forlængelse af de øvrige parters besluttende organer godkendte fusionsaftalen blev Viborg Varme a.m.b.a. stiftet 1. december 2020 med deltagelse af Viborg Fjernvarme, Bolig Viborg og Boligselskabet Sct. Jørgen.

Et stort arbejde at overgå til nyt CVR. nr.

Opstarten af Viborg Varme har medført en del administration afledt af, at selskabet blev stiftet som et nyt selskab med et nyt CVR. nr.

For forbrugerne betød det, at de eksisterende betalingserviceaftaler blev lukket og skulle oprettes på ny. Viborg Varme udsendte opkrævningen af 1. rate som et girokort (med forfald i januar), vedhæftet et brev med instruktion om oprettelse af ny betalingserviceaftale. Opkrævningen sammenlagt med corona-nedlukning har medført en del henvendelser til Viborg Varmes administration.

Udover de forbrugerrettede opgaver har der ligeledes været betydelige opgaver med orientering om ændringerne og efterfølgende omregistrering af leverandører, medarbejdere, køretøjer, tinglyste rettigheder etc.

Det har alt i alt krævet en gedigen indsats fra medarbejderne side i at overgå til Viborg Varme og vi beklager de gener, som det har medført for vores forbrugere og samarbejdspartnere.

Driften har generelt været stabil

Regnskabsåret 2020 har været præget af en stabil drift. Ledningsnettet har været drevet med forholdsvis lave og stabile temperaturer uden de store udsving. Graddage for 2020 var 2433 (2019: 2.544), hvilket er i den lave ende sammenlignet med tidligere år.

Varmeforsyningen er forløbet uden nævneværdige driftsforstyrrelser. I årets løb blev der registreret 5 brud på Viborg Varmes ledningsnet. Der er i hverdagen stor fokus på ledningstab, som generelt er faldende. Gennem de seneste 5 år er ledningstabet reduceret fra 61.000 MWh til 56.000 MWh samtidig med at ledningsnettet i samme periode er udvidet med 27 km. De seneste år har ledningstabet ligget omkring 20-21 %.

Ved akutte brud og når vandtab konstateres, sætter Viborg Varme alt ind på hurtigt og effektivt at finde lækagen og få den udbedret. Indsatsen er primært baseret på termografering af ledningsnettet og i nogle tilfælde anvendes overflyvning af de berørte områder med drone.

Driftsoptimering hos forbrugerne

Der er fortsat stort fokus på optimering af driften. Viborg Varme ønsker at fremme udnyttelsen af fjernvarmevandet til alles bedste. Det er en forudsætning for omkostningseffektiviteten, at fjernvarmenettet drives så effektivt som muligt og at forbrugerne afkøler effektivt.

En del af driftsoptimering er begrænset af, hvor effektivt forbrugerne udnytter fjernvarmevandet. Viborg Varme anvender fortsat "Incitamentstariffen" som økonomisk incitament til at sikre, at varmeinstallationerne er effektive og "up to date".

Herudover stiller Viborg Varme en app til rådighed, så forbrugerne kan følge med i sit forbrug og anvendelse. Viborg Varme følger proaktivt op på forbrugere med en dårlig afkøling. Som led i at udskifte gamle og ineffektive fjernvarmevekslere, tilbyder Viborg Varme en lejeordning. Ved udgangen af 2020 havde i alt 449 forbrugere på den ordning.

Viborg Varme har i 2020 arbejdet på at tilbyde en lejeordning til lidt større ejendomme. Ordningen forventes igangsat i løbet 2021.

Betydningsfulde begivenheder, indtruffet efter regnskabsårets afslutning

Viborg Varme opnåede i 2020 en omsætning på 150 mio.kr. mod 182 mio.kr. i 2019 svarende til et fald på 32 mio.kr. (-18%), mens 2019 betød en stigning på 54 mio.kr. (+40%) i forhold til året før. Budgetforventningen var 153 mio.kr., hvilket giver en budgetafvigelse på 3 mio.kr.

LEDELSESBERETNING

Betydningsfulde begivenheder, indtruffet efter regnskabsårets afslutning (fortsat)

Afsætningen i 2020 ender på 221.000 MWh mod 226.000 MWh i 2019, svarende til et fald afsætningsmæssigt på 5.000 MWh. Faldet i omsætning skyldes primært lavere takster på MWh og fastbidrag, hvor de primære årsager skal findes i en lavere varmeindkøbspris fra Energi Viborg Kraftvarme A/S og i en overdækning medtaget fra 2019 på knap 13 mio.kr.

Incitamentsbidraget har i indeværende år bidraget positivt til omsætningen. De lave graddage og forbrugernes afkølningsniveau har betydet, at der netto er opkrævet 32 tkr. fra forbrugere. Vi ser dog helst, at der betales penge retur til forbrugerne, idet det vil være et udtryk for en mere optimal afkøling hos forbrugerne.

Målerlejen har bidraget med 5,4 mio.kr. i 2020 (5,3 mio.kr i 2019) og ligger stabilt. Der har været en solid tilslutning af nye forbrugere fordelt med 400 nye målere i 2020.

Overtagelse af forsyningen af blokcentralen Klostervænget har i indeværende år betydet en meromsætning på 482 tkr.

Drift og varmeforsyning

Det faktiske ledningstab i 2020 blev 56.135 MWh (2019: 56.893 MWh). Dermed har ledningstabet ligget stabilt omkring 20 % i 4 år. I en periode op til 2016 lå ledningstabet omkring 21-22 %, hvor den så dykkede til 20%. Vi arbejder på at reducere ledningstabet yderligere. Med tilkobling af 423 nye forbrugere og en forøgelse af ledningsnettet på 3 km, så er det lykkedes at holde ledningstabet på sidste års niveau.

Varmekøbet målt på mængde for 2020 endte på 277.756 MWh og er 2 % lavere end sidste år. Indkøbsprisen fulgte i årets første halvår budgetprisen. Ny varmeindkøbspris per 1/7 2020 betød en reduktion på 20 %, og afledte et nyt takstblad til forbrugerne.

Varmeindkøbsprisen for året er gennemsnitlig på niveau med 2017.

Varmekøbet udgør i 2020 91,2 mio.kr. Vi havde budgetteret med et varmekøb på 95 mio.kr., svarende til en budgetafvigelse på 3,8 mio.kr.

Distributionsomkostninger

De samlede distributionsomkostninger ligger på 43 mio.kr. mod et budget på 45 mio.kr., hvilket giver en budgetafvigelse på 2 mio.kr.

Den væsentligste omkostning under distribution er ledningstabet med 23 mio.kr., som er 5 mio.kr. mindre end sidste år., men 0,3 mio.kr. fra budget.

Den største afvigelse på distributionsområdet ligger i, at vi det meste af 2020 generelt har sænket aktiviteterne til et absolut minimum grundet pandemien. Særligt turnusudskiftning af målere har været sat på stand by, idet vi ikke har villet besøge forbrugernes hjem unødigt med risiko for at udbrede smitte.

Administration

Omkostninger til ny struktur var budgetteret til 1.5 mio.kr. og der er anvendt 1,3 mio.kr. Der foreligger en generalforsamlingsbeslutning på at anvende op til 2 mio.kr. til formålet fordelt på 2018 og fremefter. Til og med udgangen af 2019 var der anvendt 650 tkr. + 1323 tkr. anvendt i indeværende år. Dermed summerer det sig til 1.973 tkr. Med etableringen af Viborg Varme kan vi lukke det af.

Bestyrelshonorar beløber sig til 428 tkr. mod et budget på 390 tkr. Afvigelsen skyldes stiftelsen af Viborg Varme a.m.b.a, hvor der er aftalt en overgangsbestyrelse bestående af 12 medlemmer mod tidligere 9 medlemmer, som udløste flere honorarer.

Lavere afskrivninger skyldes udskydelse af administrative ændringer til efter etablering af ny organisationsstruktur. Omkostninger til "Administration i øvrigt" har beløbet sig til 0,5 mio. under det budgettede.

LEDELSESBERETNING

Energispareomkostninger

Energiselskabernes Energispareordning udløber i 2020. Med køb af energibesparelser fra Farum Fjernvarme indfrier Viborg Varme sin samlede forpligtelse betydeligt billigere end oprindeligt forventet. For 2020 betød det, at vi sparede 1,6 mio.kr. ved at indgå en aftale med Farum Fjernvarme.

I 2020 lukker vi energispareordningen ned med en omkostning på knap 2,1 mio.kr. Vi havde budgetteret med en omkostning på 3,5 mio.kr., og ender med en positiv budgetafvigelse på 1,4 mio.kr.

Årets resultat

Viborg Varme ender med en overdækning på 5.586 tkr. Der er i budgettet for 2021 indarbejdet en overdækning på 4.694 tkr. Den ikke allerede indregnet overdækning udgør dermed 892 tkr.

Nedlukningen af samfundet afledt af corona-pandemien har generelt betydet færre omkostninger, idet vi har udsat planlagte aktiviteter.

Overdækningen er primært fremkommet via den lavere afsætning med + 0,9 mio.kr. Den lavere aktivitet i distribution og administration øger overdækning med + 2,7 mio.kr. Besparelse på energispareordningen øger med +1,4 mio.kr., og finansielle poster øger med 0,7 mio.kr.

Anlægsinvesteringer og afskrivninger

Det totale investeringsbudget for 2020 var på ca. 20 mio.kr., heraf realiseret 18,5 mio.kr. (2019: 19 mio.kr.). Afskrivninger blev på i alt 14 mio.kr., hvilket er på niveau med budget.

Der var af sat 2,5 mio. kr. i budgettet til bygninger og distributionsanlæg, herunder ventilbrønde. Tilslutningen af blokcentralen Klostervænget i efteråret krævede et nyt pumpe setup, som i 2020 har kostet 0,8 mio. kr. og som afventer en mindre færdiggørelse i 2021. Samtidig blev det sidste pumpepar på Gyldenris-vej installeret til 0,3 mio. kr. Desuden er der blevet skubbet 0,4 mio. kr. fra 2019 til pumpen i Banebyen. Et par andre projekter er udsat. I alt er der brugt 2,8 mio. kr.

Viborg Varme søger at understøtte den fortsatte byudvikling i Viborg med kollektiv fjernvarmeforsyning, som i 2020 har dækket fortsat udbygning af Arnbjerg, en udvidelse i Møgelkær mod vest, og færdiggørelse af ledningsnettet i Banebyen. Anlæg af nye ledninger kostede ca. 1 mio. kr. mindre end budgettet, hvilket skyldes lidt mindre aktivitet samt billigere aftaler på jordarbejdet end budgetteret. Det var forventningen, at arbejdet skulle have været i gang med anlæg af transmission til og fordelingsnet i den nye bydel Taphe-de, hvilket er udsat til 2021.

Der var planlagt mindre med renovering i 2020 ift. tidligere år. Budgettet var på 4 mio. kr., hvor tidligere år har ligget på ca. 8 mio. kr. Et cykelstiprojekt på Farvervej har dog fremrykket renovering og opdimensionering af noget af ledningsnettet på Farvervej til i alt 3,3 mio. kr., hvilket er den væsentligste årsag til at reno-veringen er endt på 5,3 mio. kr.

For at forberede til fremtidens fjernvarme sættes der fortsat fjernvarmeanlæg op under lejeordningen hos interesserede forbrugere - i alt blev der sat 149 anlæg op til en omkostning på 2,8 mio. kr. mod budgetteret 3,5 mio. kr.

Vi er fortsat i gang med den større udskiftning af de ældste fjernvarmemålere. Corona-restriktionerne satte dog en begrænsning på udskiftningen. Til gengæld er der sat ca. 100 flere nye målere op ift. de 300, der var budgetteret med. I alt er der brugt 3 mio. kr. mod budgettet på 3,5 mio. kr. på målere.

Der var planlagt at installere et par større it- programmer, hvilket er udsat til 2021. Der blev ind-købt et gps-udstyr, så vi selv kan indmåle stik og genfinde ventiler mv. Det er allerede blevet godt brugt. På Håndværkervej 6 (kontoret) er varmestyringen blevet opdateret. Der er brugt 0,3 mio. kr. mod forventet 1 mio. kr.

Lån og finansiering

I 2020 var der planlagt anlægsfinansiering på 15-20 mio.kr. Grundet bedre udnyttelse af

LEDELSESBERETNING

Lån og finansiering (fortsat)

kreditfaciliteterne er optagelse af nye lån udsat til foråret 2021. Udsættelsen har betydet en rentebesparelse samlet set med mindre låneomkostninger og færre strafrenter på positivt indestående på kassekrediten.

Viborg Varme a.m.b.a har en gældsforpligtelse ved udgangen af 2020 på 36 mio.kr. Derudover råder Viborg Varme a.m.b.a over en kassekredit på 25 mio.kr. til at håndtere likviditetsmæssige udsving fra drift og den løbende etablering af anlæg.

Vedrørende 2020 har Forsyningstilsynet godkendt forrentning af egenkapitalen på 500 tkr.

Ledelse

Den daglige ledelse i Viborg Varme a.m.b.a er med Morten Abildgaard som direktør.

På årets ordinære generalforsamling blev Tina Weilert, Benjamin Galacho, Leif Duus og Peter Rønning-Bæk genvalgt. På det konstituerende bestyrelsesmøde blev Kristian Brøns Nielsen genvalgt som formand og Ole Anders Petersen blev genvalgt som næstformand.

Ved stiftelsen af Viborg Varme den 1. december 2020 indtrådte overgangsbestyrelsen iht. vedtægterne bestående af:

Kristian Brøns Nielsen (formand)
Ole Anders Petersen (næstformand)
Claus Clausen (næstformand)
Tina Weilert
Benjamin Galacho
Johannes Stensgaard
Kirsten Østerballe
Niels Dueholm
Kai O. Andersen
Carsten Stenrøjl
Peter Lilholt
Henrik Lund

Strategi og målsætninger

Viborg Varme har en klar virksomhedsstrategi:

- o Reducere ledningstabt gennem en forbedring af ledningsnettets virkningsgrad
- o Bedre udnyttelsesgrad af varmen hos de enkelte forbrugere
- o Bedre udnyttelse af ledningskapaciteten gennem en højere tilslutningsgrad
- o Yde en solid og omkostningseffektiv service i forhold til forbrugere
- o Samle fjernvarmeforsyningen i Viborg under en fælles organisatorisk ramme
- o Samarbejde med andre forsyningsvirksomheder

LEDELSESBERETNING

Strategi og målsætninger (fortsat)

Strategien er solidt forankret i organisationen og er styrende for de indsatser, som igangsættes og gennemføres i sammenhæng med den daglige drift. De udviklingsrettede driftsomkostninger er målrettet omkostningseffektiviseringer og skarpere indkøb. Desuden kunderettede aktiviteter med henblik på at sikre optimal udnyttelse af fjernvarmen hos forbrugerne samt at øge tilslutningsprocenten.

Den langsigtede udvikling med anlægsinvesteringer er primært målrettet forbedringer i distributionsnettet.

Mere fjernvarme i fremtiden

Viborg by udvikler sig støt, ved at den eksisterende bygningsmasse renoveres og fortættes, samt ved at nye områder udlægges til beboelse og erhverv.

Som led i den grønne omstilling er det samtidig et landspolitisk mål at udfase fossile brændsler. Fjernvarmenettet er en hjørnesten i realiseringen af dette mål.

Der er nationalpolitisk fokus på at optimere fjernvarmesektoren. Det kan betyde ændringer i de gældende rammevilkår, hvilket har stor betydning for, hvordan fjernvarmen udvikler sig fremover både i forhold til at understøtte den fremtidige byudvikling, men også i forhold til udviklingen i de eksisterende fjernvarmeforsynede områder. Ændringerne betyder blandt andet, at der fra 2019 i nye områder ikke kan pålægges ejendommene tilslutningspligt.

Viborg Varme tager ovenstående meget alvorligt og arbejder på at forbedre sin konkurrenceevne med henblik på altid at være det selvfølgeligste valg, når man som forbruger skal vælge varmeforsyning. Samtidig betyder det, at Viborg Varme nøje vil overveje, hvorvidt det er rentabelt og dermed fornuftigt at påtage sig forsyningspligten i nye store udstykningsområder.

Ét samlet fjernvarmesystem i Viborg

Med sammenlægningen af distributørerne i regi af Viborg Varme er der ét fjernvarmeselskab, som fore-står den samlede distribution af varme. Hertil kommer, at Viborg Varme a.m.b.a. forventes at overtage aktierne i Energi Viborg Kraftvarme A/S i 1. halvår 2021.

Med sammenlægningen er det muligt at indrette ledningsnettet optimalt i forhold til at modtage og fordele i varmen i distributionsnettet. Det medfører dels et samlet set mindre varmetab i ledningerne, hvilket igen betyder at varmen kan fordeles i byen ved lavere temperaturer grundet den mere effektive distribution.

Temperatursættet i ledningsnettet er afgørende for at kunne udnytte fremtidens varmekilder så billigt som muligt. Når de nye varmepumpeanlæg idriftsættes, vil det kunne ses på el-forbruget og dermed også på varmeprisen.

Udover den tekniske optimering vil der også være administrative synergier i form af bedre udnyttelse af fælles IT-systemer, som giver besparelser på licenser, service mv. Der vil ligeledes være besparelser i kontingenter ligesom budget- og afregningsprocesserne kan optimeres.

Der vil over de kommende år være et skarpt fokus på at realisere disse synergier til glæde for forbrugerne gennem lavere varmepriser.

Det nye selskab kommer med købet af aktierne i Energi Viborg Kraftvarme til at danne ramme for fremtidens fjernvarmeproduktion, idet den nuværende fjernvarme produceret på fossil naturgas skal udskiftes til grønne og energieffektive løsninger, som samtidig er mindre afgiftstunge.

Analysearbejdet pågår, men løsningerne tager et stykke tid at etablere og idriftsætte. For at sikre fortsat høj tilslutning til fjernvarmesystemet har bestyrelsen besluttet at parcelhuse som tilsluttes fra 1. januar 2021 til og med 2023 kun skal betale halvt fast bidrag frem til og med 2023. Målet er ikke at forfordele nye forbrugere, men at sikre at der ikke er et kortsigtet økonomisk incitament til at vælge individuelle løsninger ind til Viborg Varme kan levere grøn og billig fjernvarme.

I mellemtiden pågår samarbejdet mellem Viborg Varme og Energi Viborg Kraftvarme upåklageligt og

LEDELSESBERETNING

Ét samlet fjernvarmesystem i Viborg (fortsat)

der er en solid fælles forståelse omkring behovet for at opstille fjernvarmesystemet i Viborg samlet set og at vi alle arbejder for fjernvarmeforbrugerne.

Begivenheder efter regnskabsårets afslutning

Der er ikke opstået uforudsete forhold efter regnskabsårets afslutning.

Hoved- og nøgletal

			2016		2017		2018		2019		2020	
			Enh.	In dex	Enh.	In dex	Enh.	In dex	Enh.	In dex	Enh.	In dex

Økonomiske hoved- og nøgletal

Omsætning - inkl. sidste års over-/underdækning	1.000 kr	144.447	113	135.643	106	127.851	100	182.149	142	149.925	117
Varmekøbsudgifter	1.000 kr	117.826	125	106.052	112	94.355	100	141.985	150	114.394	121
Over-/underdækning	1.000 kr	-824	-92	5.078	569	893	100	12.689	1.422	5.586	641
Afskrivninger	1.000 kr	9.851	80	11.015	89	12.311	100	13.329	108	14.044	114
Anlægsinvesteringer	1.000 kr	15.779	59	25.266	95	26.704	100	23.658	89	20.402	76
Byggemodning og tilslutningsbidrag	1.000 kr	-1.245	21	-2.812	47	-5.937	100	-4.734	80	-1.908	32
Balancesum	1.000 kr	81.456	77	94.631	89	106.296	100	115.294	108	125.320	108
Egenkapital	1.000 kr	25.222	127	25.222	127	19.797	100	19.197	97	19.707	100
Langfristet gæld	1.000 kr	15.500	46	13.500	40	33.455	100	36.018	108	30.756	92
Langfristet gæld pr. tilsluttet forbruger	Kr.	1.699	48	1.459	42	3.510	100	3.708	106	3.034	86
Antal medarb. (omregnet til heltidsansatte)	Styk	11,7	96	11,9	98	12,2	100	12,8	105	13,2	108

Satser

VarmeSalgspris	(gennemsnit)	øre/kWh	48,30	128	43,56	115	37,74	100	60,13	159	44,13	117
Varmekøbspris	(gennemsnit)	øre/kWh	41,28	126	37,05	113	32,71	100	50,20	153	41,18	126
Fast bidrag	(gennemsnit)	Kr/m ²	14,50	114	14,00	110	12,75	100	17,00	133	13,75	108
Målerleje	(1,5 m ³ -måler)	Kr.	532	100	532	100	532	100	532	100	532	100
FjernvarmeUnit, lejesats	(Lejesats/år)	Kr.	1.702	100	1.702	100	1.702	100	1.702	100	1.702	100
Årlige omk. for et Standardhus	[2] (inkl.moms)	Kr.	13.949	124	12.795	113	11.276	100	17.032	151	12.884	114

Forbrugs data

Graddage [1]	(normalår 3037 dg)	Dage	2.715	102	2.706	102	2.654	100	2.544	96	2.433	92
Varmesalg		MWh	224.041	97	228.545	99	230.766	100	225.929	98	221.621	96
Varmekøb		MWh	285.460	99	286.252	99	288.473	100	282.822	98	277.756	96
Ledningstab - Distribution [3]		MWh	61.419	106	57.707	100	57.707	100	56.893	99	56.135	97
Ledningstab - Distribution		%	21,5	108	20,2	101	20,0	100	20,1	101	20,2	101
Virkningsgrad (MWh-salg i % af MWh-køb)		%	78,5	98	79,8	100	80,0	100	79,9	100	79,8	100
Varmesalg pr. graddag		MWh	82,5	95	84,5	97	87,0	100	88,8	102	91,1	105
Varmekøb pr. graddag		MWh	105,1	97	105,8	97	108,7	100	111,2	102	114,2	105
Ledningstab - Distribution pr. graddag		MWh	22,6	104	21,3	98	21,7	100	22,4	103	23,1	106
Distrib.tab pr. forbrugsmålere		MWh/Stk	6,7	111	6,2	103	6,1	100	5,9	97	5,5	91
Distrib.tab pr. m ² tilsluttet areal		MWh/m ²	27,9	109	25,9	101	25,6	100	24,6	96	23,6	92
Distributionstab pr. km ledningsnet		MWh/lb.m	187	112	172	103	167	100	162	97	158	95
Areal, bolig og erhverv tilsluttet		1.000 m ²	2.203	98	2.231	99	2.257	100	2.309	102	2.377	105
ForbrugsMålere tilsluttet		Styk	9.123	96	9.251	97	9.531	100	9.714	102	10.137	106
FjernvarmeUnits tilsluttet		Styk	4	2	84	46	182	100	305	168	449	247

Tekniske data, drift

El-forbrug	MWh	1.623	104	1.673	107	1.563	100	1.779	114	1.648	105
Cirkuleret vandmængde i ledningsnet	1.000 m ³	8.748	98	9.628	108	8.897	100	9.578	108	9.156	103
Cirkul. vand i forhold til el-forbrug	m ³ /MWh	5,5	97	5,9	103	5,7	100	5,4	95	5,6	98
Energi til spædevandsopvarmning	MWh	596	429	223	160	139	100	211	152	294	212
Råvandskøb	m ³	15.660	353	6.167	139	4.432	100	7.326	165	8.172	184
Egen spædevandsforarbejdning	m ³	10.618	350	3.702	122	3.031	100	4.088	135	5.440	179
Ekstern spædevandskøb	m ³	2.889	83	3.590	103	3.482	100	2.512	72	3.590	103
Samlet spædevandsforbrug	m ³	13.507	207	7.292	112	6.513	100	6.600	101	9.030	139
Genm.snitlig fremløbstemp., an net vinter	Grad	69,3	99	67,8	97	70,1	100	67,8	97	66,4	95
Genm.snitlig fremløbstemp., an net sommer	Grad	66,7	102	63,6	97	65,3	100	63,6	97	64,3	98
Genm.snitlig returtemp., ab net vinter	Grad	39,6	100	39,8	100	39,7	100	39,3	99	39,0	98
Genm.snitlig returtemp., ab net sommer	Grad	41,0	97	41,4	98	42,3	100	41,3	98	40,6	96

Tekniske data, ledningsnet

Areal af forsyningsområdet (km ²)	Km2	15,2	97	15,3	98	15,6	100	15,7	101	15,8	101
Reparationer efter ledningsbrud	Styk	10	200	6	120	5	100	9	180	5	100
Renoveret hovedledningsnet (lb.m dobb)	Ld.meter	2.542	125	2.268	111	2.039	100	1.989	98	1.471	72
Renoveret stikledningsnet (lb.m dobb)	Ld.meter	1.893	85	2.195	98	2.235	100	1.719	77	630	28
Samlet renoveret ledningsnet (lb.m dobb)	Ld.meter	4.435	104	4.463	104	4.274	100	3.709	87	2.101	49
Nyetabl..hovedledningsnet (lb.m dobb)	Ld.meter	1.187	18	4.936	75	6.541	100	4.229	65	1.242	19
Nyetabl. stikledningsnet (lb.m dobb)	Ld.meter	1.705	45	2.029	54	3.780	100	2.805	74	2.430	64
Samlet nyetabl. ledningsnet (lb.m dobb)	Ld.meter	2.892	28	6.965	67	10.321	100	7.034	68	3.672	36
Total hovedledningsnet (lb.m dobb) (4)	Ld.meter	184.211	94	189.139	97	195.535	100	199.774	102	200.344	102
Total stikledningsnet (lb.m dobb) (4)	Ld.meter	143.740	96	145.605	98	149.274	100	151.813	102	154.005	103
Total ledningsnet (lb.m dobb) (4)	Ld.meter	327.951	95	334.745	97	344.809	100	351.586	102	354.349	103
Blokcentral	Ld.meter									1.037	
Transmissionsledning	Ld.meter									12.255	
Ledningsnettets gennemsnitlige levealder	År	19,9	100	19,9	100	19,9	100	20,1	101	21,1	106

Bemærkninger:

Alle beløb er i pågældende års priser ekskl. moms undtagen de samlede årlige omkostninger for et standardhus.

Regnskabsåret 2018 er anvendt som indeks-basisår = 100.

[1] Graddage-indeks er for alle årene udtrykt i forhold til normalåret på 3.037 graddage = indeks 100.

[2] Standardhus iht. til Energistyrelsens norm: 130 m² med et årligt forbrug på 18.100 kWh. Beløbet er inkl. moms, men ekskl. evt. incitamentstarif og unitleje.

[3] Omfatter tab i ledningsnet inkl. energi medgået til opvarmning af tilsat spædevand.

[4] Inkl. nedlagte hovedledningsnet og øvrige længdejusteringer som følge af overgang til ny systemopmåling på ledningsnettet.

RESULTATOPGØRELSE 1. JANUAR - 31. DECEMBER

	Note	2020 tkr.	Ej revideret budget 2020 tkr.
NETTOOMSÆTNING	1	144.340	152.912
Produktionsomkostninger.....	2	-91.131	-95.012
BRUTTORESULTAT		53.209	57.900
Distributions- og transmissionsomkostninger.....	3, 4	-43.083	-45.017
Administrationsomkostninger.....	4, 5	-6.727	-7.443
Energispareordningen.....		-2.092	-3.492
Andre indtægter.....		45	0
Andre omkostninger.....		0	-2
DRIFTSRESULTAT		1.352	1.946
Finansielle indtægter.....		44	90
Finansielle omkostninger.....		-1.396	-2.036
ÅRETS RESULTAT		0	0

BALANCE 31. DECEMBER

AKTIVER	Note	2020 tkr.	1/1 2020 tkr.
Ledningsnet.....		77.167	74.863
Fjernvarmeunits.....		7.131	4.769
Produktionsanlæg og maskiner.....		9.286	7.617
Målere.....		6.159	6.115
Transmissionsanlæg.....		118	0
Køretøjer, IT og øvrige driftsmidler.....		639	905
Materielle anlægsaktiver.....	6	100.500	94.269
Andre værdipapirer.....		1	1
Finansielle anlægsaktiver.....	7	1	1
ANLÆGSAKTIVER.....		100.501	94.270
Ledningskomponenter.....		1.881	1.879
Fjernvarmeunits og målere.....		813	1.060
Øvrige.....		22	43
Varebeholdninger.....		2.716	2.982
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser.....		2.180	6.103
Andre tilgodehavender.....	8	13.160	9.983
Periodeafgrænsningsposter.....		215	239
Tilgodehavender.....		15.555	16.325
Likvide beholdninger.....	9	6.548	4.748
OMSÆTNINGSAKTIVER.....		24.819	24.055
AKTIVER.....		125.320	118.325

BALANCE 31. DECEMBER

PASSIVER	Note	2020 tkr.	1/1 2020 tkr.
Indskudskapital.....		19.707	19.197
EGENKAPITAL.....		19.707	19.197
Gæld til pengeinstitutter.....		30.756	36.018
Tilslutningsbidrag.....		1.654	0
Feriepengeindefrysning.....		665	235
Langfristede gældsforpligtelser.....	10	33.075	36.253
Gæld til pengeinstitutter.....	11	25.234	5.135
Leverandører af varer og tjenesteydelser.....		26.368	24.586
Skyldig skat.....		0	2
Tilslutningsbidrag.....		127	0
Anden gæld.....	12	13.397	20.463
Periodeafgrænsningsposter.....	13	1.826	0
Overdækning.....		5.586	12.689
Kortfristede gældsforpligtelser.....		72.538	62.875
GÆLDSFORPLIGTELSE.....		105.613	99.128
PASSIVER.....		125.320	118.325
Eventualposter mv.	14		
Pantsætninger og sikkerhedsstillelser	15		
Afstemning mellem årsregnskabsloven og varmeforsyningsloven	16		
Medarbejderforhold	4		

EGENKAPITALOPGØRELSE

	Indskudskapital
Egenkapital ved stiftelse	19.197
Forrentning	500
Geotermi, voldgiftssag	10
Egenkapital 31. december 2020	19.707

NOTER

	2020 tkr.	Ej revideret budget 2020 tkr.	Note
Nettoomsætning			1
Varmebidrag.....	98.117	100.890	
Incitamentsbidrag.....	31	0	
Faste bidrag.....	33.046	33.220	
Måler- og vekslarleje.....	5.427	5.430	
Fjernvarmeunit.....	616	683	
Over- / underdækning, primo.....	12.689	12.689	
Over- / underdækning, ultimo.....	-5.586	0	
	144.340	152.912	
Produktionsomkostninger			2
Varmekøb.....	114.394	117.999	
Egenproduktion.....	-62	0	
Miljø, forskning og udvikling.....	0	250	
Personaleomkostninger.....	0	235	
Afskrivninger.....	0	12	
Ledningstab.....	-23.201	-23.484	
	91.131	95.012	
Distributions- og transmissionsomkostninger			3
Vand og tilsætningsstoffer.....	196	347	
Reparation og vedligeh. af distributionsapparat.....	1.499	1.863	
Reparation og vedligeh. af ledningsnet.....	1.015	1.089	
El.....	671	1.285	
Måleromkostninger.....	187	343	
Brugerinstall. / fjernvarmeunits.....	51	209	
Personaleomkostninger.....	2.364	2.313	
Ledningstab.....	23.201	23.484	
Af- og nedskrivninger, distribution.....	14.021	14.084	
Af- og nedskrivninger, transmission.....	5	0	
Tilslutningsbidrag.....	-127	0	
	43.083	45.017	
Medarbejderforhold			4
Antal personer beskæftiget i gennemsnit:	12		

NOTER

	2020 tkr.	Ej revideret budget 2020 tkr.	Note
Administrationsomkostninger			5
Bestyrelse og generalforsamling	352	803	
Bestyrelses honorar	428	390	
Administrative IT-omkostninger inkl. Nets	736	835	
Strukturændringer	1.323	1.500	
Øvrige administrationsomkostninger	1.486	1.304	
Personaleomkostninger	2.279	2.241	
Af- og nedskrivninger	123	370	
	6.727	7.443	
Materielle anlægsaktiver			6
		Produktions- anlæg og maskiner	Målere
	Ledningsnet		
Kostpris 1. januar 2020	74.863	7.617	6.115
Tilgang	11.500	2.803	2.948
Kostpris 31. december 2020	86.363	10.420	9.063
Årets afskrivninger	9.196	1.134	2.904
Af- og nedskrivninger 31. december 2020	9.196	1.134	2.904
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2020 ..	77.167	9.286	6.159
	Transmissionsanlæg	Fjernvarmeunits	Køretøjer, IT og øvrige driftsmidler
Kostpris 1. januar 2020	0	4.769	905
Tilgang	123	2.764	264
Kostpris 31. december 2020	123	7.533	1.169
Årets afskrivninger	5	402	530
Af- og nedskrivninger 31. december 2020	5	402	530
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2020 ..	118	7.131	639
Finansielle anlægsaktiver			7
			Andre værdi- papirer
Kostpris 1. januar 2020			1
Kostpris 31. december 2020			1
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2020			1

NOTER

					Note
		2020	1/1 2020		
		tkr.	tkr.		
Andre tilgodehavender					8
Personaleudlæg.....		3	0		
Moms og afgifter.....		13.157	9.983		
		13.160	9.983		
		2020	1/1 2020		
		tkr.	tkr.		
Likvide beholdninger					9
Indestående i pengeinstitutter.....		6.543	4.748		
Kassebeholdning.....		5	0		
		6.548	4.748		
Langfristede gældsforpligtelser					10
	31/12 2020	Afdrag	Restgæld	1/1 2020	
	gæld i alt	næste år	efter 5 år	gæld i alt	
Gæld til pengeinstitutter.....	35.957	5.201	9.791	36.018	
Tilslutningsbidrag.....	1.781	127	1.145	0	
Feriepengeindefrysning.....	665	0	665	235	
	38.403	5.328	11.601	36.253	
		2020	1/1 2020		
		tkr.	tkr.		
Gæld til pengeinstitutter					11
Kassekredit.....		20.033	0		
Erhvervslån.....		5.201	5.135		
		25.234	5.135		
Anden gæld					12
A-skat og AM-bidrag.....		698	0		
ATP og sociale omkostninger.....		10	10		
Feriepengeforpligtelse.....		369	639		
Anden personale skyldig.....		267	375		
Tilbagebetalinger til forbrugere.....		12.053	19.439		
		13.397	20.463		

NOTER

	2020 tkr.	1/1 2020 tkr.	Note
Periodeafgrænsningsposter			13
Omkostninger.....	730	0	
Forudbetalinger.....	1.096	0	
	1.826	0	

Eventualposter mv.

14

Eventualforpligtelser

Erstatningsforeningen Fjernvarmesagen har i foråret 2015 anlagt erstatningssag mod den tidligere ledelse i Viborg Fjernvarme i relation til fjernvarmeforbrugernes tab som følge af geotermiprojektet. I denne forbindelse modtog Viborg Fjernvarme procestilvarsling, hvormed Erstatningsforeningen Fjernvarmesagen forbeholder sig ret til på et senere tidspunkt at indlede retslige skridt mod Viborg Fjernvarme.

Pantsætninger og sikkerhedsstillelser

15

Selskabet har til sikkerhed for bankmellemværende, som på balancedagen udgør netto 55.990 t.kr., afgivet pant på 1.500 t.kr. i én af selskabets ejendomme samt pant på 66.500 t.kr. i distributionspumper og ledningsnet.

Den regnskabsmæssige værdi af pantsatte aktiver udgør pr. 31 december 2020 i alt 84.545 t.kr.

	2020 tkr.	1/1 2020 tkr.	Note
Afstemning mellem årsregnskabsloven og varmforsyningsloven			16
Årets resultat før årsreguleringer.....	-7.103	11.796	
Tilbageførsel af regnskabsmæssige afskrivninger.....	14.171	13.329	
Tilbageførsel af regnskabsmæssigt periodiseret tilslutningsbidrag.....	-127	0	
Afskrivninger indregnet i varmeprisen jf. varmforsyningsloven	-14.044	-13.329	
Årets over-/underdækning (+ = overdækning).....	-7.103	11.796	

ANVENDT REGNSKABSPRAKSIS

Årsrapporten for Viborg Varme A.m.b.a. for 2020 er aflagt i overensstemmelse med den danske årsregnskabslovs bestemmelser for virksomheder i regnskabsklasse A med tilvalg fra klasse B og C.

Årsrapporten er udarbejdet efter følgende regnskabspraksis.

"HVILE I SIG SELV"-PRINCIPPET

Over- og underdækninger

Selskabet er underlagt det særlige "hvile i sig selv"- princip i henhold til varmforsyningsloven. Princippet medfører, at årets over- eller underdækning, opgjort som forskellen mellem omkostningerne og de fakturerede indtægter efter varmforsyningslove, skal tilbageføres eller kan opkræves hos forbrugerne ved indregning i efterfølgende års priser. Årets over- eller underdækning indregnes derfor i nettoomsætningen. Den akkumulerende over- eller underdækning efter varmforsyningsloven regler er udtryk for et mellemværende med forbrugerne og indregnes i balancen under gæld eller tilgodehavender.

RESULTATOPGØRELSEN

Nettoomsætning

Nettoomsætning omfatter salg af varme og elproduktion. Herudover indeholder nettoomsætningen faste afgifter og tilslutningsbidrag mv. Nettoomsætningen indregnes ekskl. moms og afgifter opkrævet på vegne af tredjepart.

Salg af varme er medtaget ud fra de i årsopgørelserne beregnede beløb med tillæg af varmesalg fra perioden for aflæsning frem til regnskabsårets afslutning. Imens elsalg er medtaget i henhold til afregninger frem til regnskabsårets afslutning.

Tilslutningsbidrag periodiseres over aktivets levetid.

Årets over-/underdækning indgår som en reguleringspost i nettoomsætningen.

Produktionsomkostninger

Produktionsomkostninger omfatter omkostninger til produktion af varme og el, køb af brændsel, køb af varme, lønninger og gager, vedligeholdelse, driftsledelse samt af- og nedskrivninger mv.

Distributions- og transmissionsomkostninger

Distributions- og transmissionsomkostninger omfatter omkostninger til distribution, transmission, ledninger, målere, driftsledelse, ledningstab samt af- og nedskrivninger mv.

Administrationsomkostninger

Administrationsomkostninger omfatter omkostninger til administration, bestyrelse og generalforsamling, ledelse, forbrugerinformation, øvrige administrationsomkostninger, herunder lønninger og gager til administrative personale, driftsledelse samt af- og nedskrivninger mv.

Andre driftsindtægter

Andre driftsindtægter indeholder regnskabsposter af sekundær karakter i forhold til selskabets aktiviteter, herunder fortjeneste ved salg af materielle anlægsaktiver.

Finansielle indtægter og omkostninger

Finansielle indtægter og omkostninger indeholder renteindtægter og -omkostninger. Finansielle indtægter og omkostninger indregnes i resultatopgørelsen med de beløb, der vedrører regnskabsåret. Renteindtægter og -omkostninger beregnes på amortiserede kostpriser.

ANVENDT REGNSKABSPRAKSIS

Årets resultat

I henhold til "Lov om varmeforsyning" kan der i varmeprisen indregnes alle nødvendige omkostninger samt en forrentning af indskudskapitalen. Andelsselskabets resultat vil efter indregning af over- eller underdækning altid udgøre 0 kr.

Andelsselskabet har foretaget forrentning af indskudskapitalen med 500.000 kr.

Årets over- eller underdækning opgøres som forskellen mellem omkostningerne og de fakturerede indtægter efter varmeforsyningsloven. Beløbet indregnes i varmeindtægterne og optages i balancen enten som gæld til eller tilgodehavender hos andelshaverne. I det efterfølgende år indgår beløbet i varmeprisdannelsen.

BALANCEN

Materielle anlægsaktiver

Ledningsnet, produktionsanlæg og maskiner, målere, transmissionsanlæg, køretøjer, IT og øvrige driftsmidler samt fjernvarmeunits måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Der afskrives ikke på grunde.

Afskrivningsgrundlaget er kostpris med fradrag af den skønnede restværdi efter afsluttet brugstid.

Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen samt omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til at blive taget i brug.

Der foretages lineære afskrivninger baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider og restværdi:

	Brugstid	Restværdi
Ledningsnet.....	15 år	0 %
Produktionsanlæg og maskiner.....	25 år	0 %
Målere.....	5 år	0 %
Transmissionsanlæg.....	25 år	0 %
Køretøjer, IT og øvrige driftsmidler.....	5 år	0 %
Fjernvarmeunits.....	20 år	0 %

Fortjeneste eller tab ved salg af materielle anlægsaktiver opgøres som forskellen mellem salgspris med fradrag af salgsomkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste eller tab indregnes i resultatopgørelsen under andre driftsindtægter eller andre driftsomkostninger.

Værdiforringelse af anlægsaktiver

Den regnskabsmæssige værdi af materielle anlægsaktiver samt finansielle anlægsaktiver, der ikke måles til dagsværdi, vurderes årligt for indikationer på værdiforringelse ud over det, som udtrykkes ved afskrivning.

Foreligger der indikationer på værdiforringelse, foretages nedskrivningstest af hvert enkelt aktiv henholdsvis gruppe af aktiver. Der foretages nedskrivning til genindvindingsværdien, hvis denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi.

Genindvindingsværdi er den højeste værdi af kapitalværdi og salgsværdien fratrukket forventede omkostninger ved et salg. Kapitalværdien opgøres som nutidsværdien af de forventede nettopengestrømme fra fortsat anvendelse af aktivet eller aktivgruppen og det forventede provenu ved salg af aktivet eller aktivgruppen efter endt brugstid. Der anvendes en diskonteringsrente, som afspejler den risikofri markedsrente og ejernes afkastkrav for tilsvarende aktiver. Vækstraten i terminalperioden fastsættes i overensstemmelse med branchenormen.

ANVENDT REGNSKABSPRAKSIS

Varebeholdninger

Varebeholdninger måles til kostpris efter FIFO-princippet. I tilfælde, hvor nettorealiseringsværdien er lavere end kostprisen, nedskrives til denne lavere værdi.

Kostpris for hjælpematerialer samt komponenter opgøres som anskaffelsespris med tillæg af hjemtagelsesomkostninger.

Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til nominel værdi. Værdien reduceres med nedskrivning til imødegåelse af forventede tab.

Periodeafgrænsningsposter, aktiver

Periodeafgrænsningsposter indregnet under aktiver omfatter afholdte omkostninger vedrørende efterfølgende regnskabsår.

Værdipapirer

Værdipapirer indregnet under omsætningsaktiver omfatter andelsbeviser og andre værdipapirer. Børsnoterede værdipapirer måles til børskurs. Ikke-børsnoterede kapitalandele måles til kostpris. Andre værdipapirer måles til kostpris i det omfang en tilnærmet salgsværdi ikke kan opgøres pålideligt.

Gældsforpligtelser

Finansielle forpligtelser indregnes ved lånoptagelse til det modtagne provenu med fradrag af afholdte transaktionsomkostninger. I efterfølgende perioder måles de finansielle forpligtelser til amortiseret kostpris svarende til den kapitaliserede værdi ved anvendelse af den effektive rente, således forskellen mellem nettoprovenuet og den nominelle værdi indregnes i resultatopgørelsen over låneperioden.

Amortiseret kostpris for kortfristede forpligtelser svarer normalt til nominel værdi.

Periodeafgrænsningsposter, passiver

Periodeafgrænsningsposter indregnet under passiver omfatter modtagne betalinger vedrørende indtægter i de efterfølgende år.

PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registeret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Kai Overgaard Andersen

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-744547428019

IP: 158.248.xxx.xxx

2021-03-26 09:11:11Z

NEM ID 

Benjamin Galacho

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-299309022591

IP: 217.198.xxx.xxx

2021-03-26 09:16:21Z

NEM ID 

Morten Abildgaard

Direktør

Serienummer: PID:9208-2002-2-626791988922

IP: 217.198.xxx.xxx

2021-03-26 09:23:27Z

NEM ID 

Carsten Torben Stenrøjl

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-305599011716

IP: 93.167.xxx.xxx

2021-03-26 09:24:02Z

NEM ID 

Ole Anders Petersen

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-486549583324

IP: 195.215.xxx.xxx

2021-03-26 09:26:45Z

NEM ID 

Claus Clausen

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-072422090513

IP: 178.157.xxx.xxx

2021-03-26 09:55:16Z

NEM ID 

Tina Malin Weilert

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-293778796151

IP: 217.198.xxx.xxx

2021-03-26 11:59:06Z

NEM ID 

Kristian Brøns Nielsen

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-384330972628

IP: 80.208.xxx.xxx

2021-03-26 13:14:49Z

NEM ID 

Penneo dokumentnøgle: A5SUG-7KZ03-D5724-04VDW-D186E-J2H0J

Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstempelt med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: <https://penneo.com/validate>

Penneo

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registreret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Henrik Lund

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-239715982407

IP: 85.191.xxx.xxx

2021-03-26 14:22:28Z

NEM ID 

Johannes Stensgaard

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-154362886824

IP: 85.191.xxx.xxx

2021-03-26 19:29:03Z

NEM ID 

Peter Arne Lilholt

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-785317610504

IP: 178.157.xxx.xxx

2021-03-27 00:05:14Z

NEM ID 

Niels Jørgen Dueholm

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-386855480199

IP: 188.64.xxx.xxx

2021-03-28 13:31:55Z

NEM ID 

Kirsten Anine Bach Østerballe

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-142416311741

IP: 193.163.xxx.xxx

2021-03-28 13:49:40Z

NEM ID 

Søren Peter Nielsen

Statsautoriseret revisor

Serienummer: CVR:20222670-RID:55948911

IP: 77.243.xxx.xxx

2021-03-28 15:48:50Z

NEM ID 

Preben Pedersen

Statsautoriseret revisor

Serienummer: CVR:20222670-RID:1240920018648

IP: 77.243.xxx.xxx

2021-03-29 06:07:56Z

NEM ID 

Penneo dokumentnøgle: A5SUG-7KZ03-D5724-04VDW-D186E-J2H0J

Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstempelt med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: <https://penneo.com/validate>