

Furesø Vandforsyning a.m.b.a.

Rugmarken 38, 3520 Farum

CVR-nr. 32 96 98 95

Årsrapport 2021

Godkendt på selskabets ordinære generalforsamling den 22. marts 2022

Dirigent:

.....

Indhold

Ledelsespåtegning	2
Den uafhængige revisors revisionspåtegning	3
Ledelsesberetning	5
Årsregnskab 1. januar - 31. december	10
Resultatopgørelse	10
Balance	11
Egenkapitalopgørelse	13
Noter	14

Ledelsespåtegning

Bestyrelsen og vandforsyningschefen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for Furesø Vandforsyning a.m.b.a. for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2021.

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 2021 samt af resultatet af selskabets aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2021.

Det er endvidere vores opfattelse, at ledelsesberetningen indeholder en retvisende redegørelse for de forhold, beretningen omhandler.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Farum, den 8. marts 2022

Daglig ledelse:

.....
Tina Vad Chawes
vandforsyningschef

Bestyrelse:

.....
Kristian Nielsen
formand

.....
Lisbeth Troels-Smith
næstformand

.....
Cathrine Sort

.....
Anders Riiber Høj

.....
Christian Kappelgaard

.....
Muhammed Bektas

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

Til andelshaverne i Furesø Vandforsyning a.m.b.a.

Konklusion

Vi har revideret årsregnskabet for Furesø Vandforsyning a.m.b.a. for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2021, der omfatter resultatopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse og noter, herunder 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 2021 samt af resultatet af selskabets aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2021 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". Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Uafhængighed

Vi er uafhængige af selskabet i overensstemmelse med International Ethics Standards Board for Accountants' internationale retningslinjer for revisorers etiske adfærd (IESBA Code) og de yderligere etiske krav, der er gældende i Danmark, ligesom vi har opfyldt vores øvrige etiske forpligtelser i henhold til disse krav og IESBA Code.

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 for 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 revisionshandlingerne 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 konklusion 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 den øverste ledelse om bl.a. 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.

Aarhus, den 8. marts 2022

EY Godkendt Revisionspartnerselskab

CVR-nr. 30 70 02 28

Morten Østerkjærhus
statsaut. revisor
mne45930

Ledelsesberetning

Oplysninger om selskabet

Navn	Furesø Vandforsyning a.m.b.a.
Adresse, postnr., by	Rugmarken 38, 3520 Farum
CVR-nr.	32 96 98 95
Stiftet	1. juli 2010
Hjemstedskommune	Furesø
Regnskabsår	1. januar - 31. december
Hjemmeside	www.furesoevand.dk
E-mail	mail@furesoevand.dk
Telefon	44 95 26 15
Bestyrelse	Kristian Nielsen, formand Lisbeth Troels-Smith, næstformand Cathrine Sort Anders Riiber Høj Christian Kappelgaard Muhammed Bektas
Daglig ledelse	Tina Vad Chawes, Vandforsyningschef
Revision	EY Godkendt Revisionspartnerselskab Værkmestergade 25, Postboks 330, 8100 Aarhus C

Ledelsesberetning

Virksomhedens væsentligste aktiviteter

Om Vandforsyningen

I Furesø Kommune drives vandforsyningen af Furesø Vandforsyning, som er en selvstændig virksomhed, der ejes af forbrugerne. Furesø Vandforsyning indvinder al vand fra lokale indvindingsboringer. Vandet fra disse boringer behandles på 4 vandværker i Furesø Kommune, der leverer rent drikkevand ud til ca. 41.000 forbrugere ved ca. 11.400 forbrugssteder. Furesø Vandforsyning drifter og vedligeholder hele vandforsyningen i Furesø Kommune og sikrer dermed en stabil levering af vand med en høj vandkvalitet. HOFOR indvinder vand i det sydlige forsyningsområde og transporterer det videre til andre kommuner. I Furesø Kommune er det Novafos, der varetager afledningen og rensningen af spildevandet.

Vandforsyningen er underlagt en økonomisk regulering igennem Vandsektorloven under Konkurrencestyrelsen samt en vandforsyningsplan og en vandindvindingsstilladelse, som Furesø Kommune er myndighed for. Der er fortsat en befolkningstilvækst i Furesø Kommune, hvorfor det har været nødvendigt at søge om en udvidelse af indvindingsstilladelsen for at opnå den ønskede forsyningsreserve på 10-25 pct. jf. Vandforsyningsloven. I 2021 blev vandindvindingsstilladelsen for det nordlige forsyningsområde udvidet.

Vandforsyningen i tal

Nøgletallene fra Vandforsyningen for 2021 og 2020 kan ses i nedenstående tabel. Antallet af forbrugere er steget en smule ift. 2020, hvilket primært skyldes en befolkningstilvækst i Sydlejren. I 2020 havde vi en rekordstor udpumpning, hvilket skyldtes, at mange arbejdede hjemmefra som følge af COVID19-epidemien. I 2021 har mange i nogen grad fortsat arbejdet hjemmefra, men ift. 2020 faldt den udpumpede og solgte vandmængde en smule. Dette har resulteret i et tilsvarende faldende elforbrug, vi dog ikke økonomisk har kunne mærke, da kWh-pris er steget markant. Vandspildet er over 10 pct., og der skal derfor betales en strafafgift på ca. 190 t.kr. I 2021 har vi registreret 45 brud for året i offentligt areal, hvilket er en smule under normalen.

	2021	2020
Antal forbrugere	11.339 stk.	11.226 stk.
Ledningsnet inkl. råvandsledning	261 km	258 km
Udpumpet vandmængde	1.939.308 m ³	2.001.991 m ³
Solgt vandmængde	1.736.286 m ³	1.803.950 m ³
Vandtab	10,47 %	9,89 %
El-forbrug	1.059.986 kWh	1.122.250 kWh
Brud på forsyningsnet	45 stk.	58 stk.

Ledelsesberetning

Vandkvalitet

Furesø Vandforsyning foretager en systematisk kvalitetskontrol af drikkevandet ved vandprøver fra boringer, vandværker, ude på ledningsnettet samt hos forbrugere. Kvalitetskontrollen gennemføres efter Miljøministeriets retningslinjer og foretages af et godkendt laboratorium, og har til formål at sikre en stabil vandforsyning af høj kvalitet.

I 2021 blev der foretaget en ekstern vurdering af udviklingen i vandkvaliteten på Farum Kildeplads og Værløse Kildeplads. Vurderingen af Farum Kildeplads viste stigende – dog ikke alarmerende – niveauer af klorid fra vejsalt i boring 13, som ligger nedstrøms O.B. Muusvej, og vi er derfor i dialog med kommunen om en fornuftig og langsigtet løsning. Vurderingen af Værløse Kildeplads gav ikke anledning til yderligere undersøgelser.

Der er målt spor af DMS i en enkelt boring i 2021 – et svampebekæmpende middel, der anvendes til bl.a. træbeklædninger – dog under grænseværdien. Desuden er der fundet spor af pesticidet, Alachlor ESA – et ukrudtsmiddel i en boring på Flagsø Kildeplads. Der findes fortsat spor af chlorerede opløsningsmidler i en boring på Farum Kildeplads, der stammer fra de kortlagte forurenede renserrunde i Farum. I alle tilfælde har de påviste forureningskomponenter været under grænseværdierne. Der er målt coliforme bakterier på en taphane i Værløse. Dette kunne imidlertid ikke eftervises ved efterfølgende analyser. Der undersøges for PFAS på ledningsnettet et par gange om året ved de såkaldte analyser for A+B parametre. Der er ikke påvist PFAS i vand på ledningsnettet i Furesø Kommune.

Der har været overskridelser i vandkvaliteten på Bregnerød Vandværk og Værløse Vandværk. Begge gange i forbindelse med planlagt ombygningsarbejde på værkerne, hvor de var helt eller delvist ude af drift, hvilket betyder, at vi ikke har sendt "forurenat" vand ud til forbrugerne. Generelt er vandkvaliteten god, og der er på intet tidspunkt påvist pesticider eller chlorerede opløsningsmidler på afgang til forbrugerne fra vandværkerne eller på ledningsnettet.

Hårdhedsgraden af vandet i hele forsyningsområdet ligger på 18-21 dH efter at de gamle boringer i Hareskovby, med en hårdhed på 23 dH, er taget ud af drift. Det svarer til en hårdhed benævnt som "Hårdt vand".

Vandpris

Vandforsyningen er forbrugerejet og drives uden profit for øje. Princippet er, at økonomien skal "hvile i sig selv", og vi tilstræber så vidt muligt et stabilt prisniveau. Dette vil dog afhænge af den nye regulering, muligheden for tillæg til den økonomiske ramme samt tilbagebetaling af skat til forbrugerne. Bestyrelsen har besluttet at sænke vandprisen fra 7,75 kr. i 2021 til 6,25 kr. pr. m³ inkl. moms i 2022. Det faste bidrag på 375 kr. inkl. moms er uændret. Ved sammenligning af priser med vores naboforsyninger ligger Furesø Vandforsyning ca. 26 pct. eller 406 kr. under middel ved et årligt vandforbrug på 120 m³ pr. år (almindelig familie).

Drift og anlægsarbejder

Furesø Vandforsyning har været i stand til at drive forsyningen på normalt niveau på trods af COVID19-situationen. Arbejdet er blevet tilrettelagt, så alle medarbejdere har kunnet arbejde nogenlunde uændret dog under nye regler om afstand, afspritning, ansigtsmasker og mulighed for at arbejde hjemmefra for kontorpersonalet.

Ledningsrenoveringen i 2021 omfattede Skovbakken del 2, Rytterhaven, Horsebakken, Hestehaven, Folehaven, Klaus Nars Vej og dele af projektet Åvej/Gammel Hareskovvej. Desuden har der været mange aktiviteter på nyudstyknings i Sydlejren og i Laanshøj både i forbindelse med at lægge nye forsyningsledninger ud samt udlevering af målere og registrering af nye forbrugssteder. Projektet på Gammel Hareskovvej/Åvej er ikke afsluttet. Ca. 40 pct. af projektet er udført. Vi forventer først, at projektet er afsluttet i foråret 2022.

Ledelsesberetning

Vi er yderst opmærksomme på vores høje vandspildsprocent, og vi har igangsat flere initiativer for at komme vandspildet til livs. Udover ledningsrenovering er der i det forgangne år opstillet ledningsnettsmodeller for hele forsyningsområdet, som skal danne grundlag for sektionering af ledningsnettet – desuden er der i forbindelse med ledningsrenoveringer opsat supplerende sektionsmålerbrønde, som vil bidrage til bedre overvågning af vandforbruget om natten, og dermed identificere vandspildet bedre. Vi er også gået i gang med at erstatte de mekaniske vandmålere med elektroniske og intelligente målere, som senere vil kunne bidrage til at finde lækager på ledningsnettet. Der er i 2021 udskiftet/opsat 850 målere. Der er nu i alt installeret ca. 1.100 elektroniske målere.

Farum Kildeplads har i mange år været truet af forurening med chlorerede opløsningsmidler fra to nedlagte renserier i Farum By. Derfor har Region Hovedstaden i samarbejde med Vandforsyningen etableret et afværgeanlæg på Farum Vandværk, som er finansieret og driftet af Regionen. Formålet med afværgeanlægget er at rense grundvandet for chlorerede opløsningsmidler. Det bliver spændende at følge udviklingen de næste mange år. Anlægget forventes at være i drift i 50 år.

Vi har i 2021 forbedret sikkerhedsforanstaltninger i rentvandstanken på Værløse Vandværk samt sikkerheden omkring de gamle filtre og tilgangen til iltningen på Farum Vandværk. Desuden har vi lavet en del ombygninger på Bregnerød Vandværk, der har været nødvendige for den fortsatte drift af Bregnerød vandværket.

Ift. forsyningssikkerheden har vi kigget ind i mulighederne for at nødforsyne Værløse fra HOFOR via en eksisterende pumpestation i Laanshøj. Det er ud fra ledningsberegninger vurderet, at det er muligt at nødforsyne Værløse By fra Sandet. Det vil kræve større investeringer, som vi finder nødvendige for at sikre en højere forsyningssikkerhed i Værløse – vores sydlige forsyningsområde. Ift. øget forsyningssikkerhed til Hareskovby har vi aftalt med Novafos, at der etableres en forbindelse til Hareskovby via Gladsaxe. Det betyder, at vi opgraderer en ledning i Gammel Hareskovvej og sætter en målerbrønd på grænsen mellem de to forsyninger. Novafos opgraderer i 2022 en ledningsstrækning på deres side af kommunegrænsen. I det nordlige forsyningsområde er forsyningssikkerheden generelt større, da vi har flere vandværker og større beholderkapacitet. Desuden er der to nødforbindelser til Birkerød Vandforsyning.

IT-sikkerhed

Vi er opmærksomme på phishing, spam og andre forsøg på at trænge igennem vores firewall, og vi er derfor i gang med at udskifte til nye routere med højere sikkerhed og bedre overvågning af trafikken.

Forbrugerkontakt

Ved store ændringer i vandforbruget hos den enkelte forbruger, kontakter vi så vidt muligt forbrugeren, da et stigende forbrug kan dække over brud på skjulte rør. Vi er lydhøre over for vores forbrugere, som har mulighed for at ringe eller sende os en mail med spørgsmål eller input. Klagesager tages alvorligt, og bestyrelsen informeres i alle tilfælde herom. Vi inviterer berørte forbrugere til informationsmøder i vores administrationsbygning på Rugmarken i forbindelse med vandledningsrenoveringsprojekter.

Vi har fortsat et godt administrativt og driftsmæssigt samarbejde med Stenløse Vandværk. Vi samarbejder også med andre naboforsyninger såsom Birkerød Vandforsyning, Ganløse Vandværk og Trevang Vandværk, ligesom vi deltager aktivt i samarbejdet med vores brancheorganisation.

Bestyrelsesarbejdet

Som bestyrelse i Furesø Vandforsyning er vi andelshavernes repræsentant, og bestyrelsen har som hovedopgave at fastlægge Vandforsyningens strategi, godkende budget, takst og regnskab. Desuden har bestyrelsen til opgave at bidrage til en god udvikling af Vandforsyningen i samarbejde med vandforsyningschefen. Samtidig er bestyrelsen en kontrolinstans for forbrugerne af, at tingene går rigtigt for sig i Vandforsyningen.

COVID19-situationen betød, at generalforsamlingen i 2021 blev udsat fra marts måned til september. Bortset fra dette, har bestyrelsen afholdt møder med sædvanlig frekvens og med godt udbytte.

Ledelsesberetning

I bestyrelsen har vi igen i det forgangne år haft mange gode drøftelser. Vi har i år bl.a. vurderet de nødvendige indsatser som følge af udviklingen i vandkvaliteten på flere af vores kildepladser. Desuden har en øget forsyningssikkerhed været på dagsordenen. Ift. vores distributionsnet har en langsigtet plan været i fokus grundet de mange renoveringsmodne vandledninger og det høje vandspild. For at komme det store vandspild til livs vil det kræve store investeringer. Det er derfor vigtigt, at vi investerer klogt og i øvrigt er sparsommelige og har fokus på effektiviseringer. El-forbruget er en stor post i vores driftsregnskab, og stigningen i el-priser belaster derfor driften. Vi kigger derfor på at nedbringe omkostningerne til energi ved at installere solceller. Herudover kigger vi på yderligere samarbejds-muligheder, der kan give synergier og dermed besparelser. Vi ser i det kommende år ind i en ny økonomisk regulering, som vi på nuværende tidspunkt ikke kender indholdet af, men vi har overfor brancheforeningen givet udtryk for, at vi håber, at den nye regulering vil sikre Vandforsyningen et større økonomisk råderum. Et større økonomisk råderum vil give bedre muligheder for at foretage rettidige investeringer og dermed sikre en optimering af driften.

Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold

Virksomhedens resultatopgørelse for 2021 udviser et overskud på 3.715.316 kr. mod et overskud på 7.485.789 kr. sidste år, og virksomhedens balance pr. 31. december 2021 udviser en egenkapital på 247.241.223 kr. Ledelsen anser årets resultat for tilfredsstillende.

Begivenheder efter balancedagen

Der er ikke efter balancedagen indtruffet begivenheder af væsentlig betydning for virksomhedens finansielle stilling.

Forventet udvikling

Hvad bringer 2022?

Større anlægsprojekter m.v.

I 2022 afsluttes ledningsrenovering på Gammel Hareskovvej og Åvej. Vi renoverer ledninger på Stavsholtvej og Bistrupvej, Toftegårdsvej og Tværvæg samt Fuglevænget i Farum. I Hareskovby renoverer vi i 2022 ledningsstrækninger omkring Skovmose Alle herunder Søvangs Alle, Klinthøj Alle, Priors Alle, Weirsøvej og Kjeldgårdsvej. Vi har desuden planlagt ledningsrenovering på Ranunkelvej, Bregnevej og Hejrebakken i Værløse til udførelse i 2022/23. Ledningsrenovering skal, sammen med en yderligere sektionsopdeling af ledningsrenovering samt overgang til elektroniske målere, nedbringe vandspildet, hvilket der vil være øget fokus på i 2022. IT-sikkerhed vil igen i 2022 være et fokus-område, og der er afsat midler til fornyelse af centrale IT-installationer. Desuden kigger vi ind et år med renovering af en råvandsstation, ny overvågning på Bregnerød Vandværk og en ændret håndtering af genbrugsvandet på Lillevang Vandværk. Der vil igen i år være fokus på vandkvaliteten samt en øget forsyningssikkerhed til det sydlige forsyningsområde.

Der er i 2022 en forventning om en yderligere befolkningstilvækst, og vi har kendskab til yderligere 100 nye forbrugssteder, som kommer med de mange byggemodningsprojekter, som specielt er at finde i Sydlejren.

Økonomisk regulering

Vandforsyningens økonomiske ramme er et økonomisk grundlag, der er baseret på selskabets historiske drifts-, anlægs- og finansielle omkostninger. Den økonomiske ramme vil fra 2023 være for en reguleringsperiode på fire år. I 2022 forventes det, at der kommer en ny Vandsektorlov.

Tak fra formanden

2021 har som 2020 for hele samfundet været præget af COVID19-situationen. Det er lykkedes at drive vandforsyningen godt og nogenlunde uændret på grundlag af forståelse og fleksibilitet fra både ledelse og medarbejdere. Tak til vandforsyningschefen og medarbejderne for det lange seje træk, fleksibiliteten og en stor og god indsats.

Vi må i 2022 tage afsked med Jesper Lau, som har været et aktivt bestyrelsesmedlem siden 2007, da han fraflytter Furesø Kommune. Tak til hele bestyrelsen for dens gode og inspirerende indsats i året, der er gået.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Resultatopgørelse

Note	kr.	2021	2020
2	Nettoomsætning	16.962.600	21.776.479
3,5	Produktionsomkostninger	-5.223.370	-4.282.271
	Bruttoresultat	11.739.230	17.494.208
3,5	Distributionsomkostninger	-9.439.009	-8.735.091
3,5	Administrationsomkostninger	-3.253.487	-2.994.613
	Resultat af primær drift	-953.266	5.764.504
4	Andre driftsindtægter	4.838.432	1.802.794
	Resultat før finansielle poster	3.885.166	7.567.298
6	Finansielle indtægter	9.805	3.513
7	Finansielle omkostninger	-179.655	-85.022
	Årets resultat	3.715.316	7.485.789
	 Forslag til resultatdisponering		
	Overført resultat	3.715.316	7.485.789
		<u>3.715.316</u>	<u>7.485.789</u>

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Balance

Note	kr.	2021	2020
	AKTIVER		
	Anlægsaktiver		
8	Materielle anlægsaktiver		
	Produktionsanlæg	43.966.804	39.162.998
	Distributionsanlæg	194.307.379	188.811.616
	Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	1.782.215	1.265.230
	Materielle anlægsaktiver under udførelse	3.538.836	12.786.713
		<u>243.595.234</u>	<u>242.026.557</u>
	Anlægsaktiver i alt	<u>243.595.234</u>	<u>242.026.557</u>
	Omsætningsaktiver		
	Varebeholdninger		
	Råvarer og hjælpematerialer	1.567.090	1.567.916
		<u>1.567.090</u>	<u>1.567.916</u>
	Tilgodehavender		
	Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	3.089.447	4.590.117
	Tilgodehavende selskabsskat	3.469.908	3.469.908
	Andre tilgodehavender	1.519.887	693.439
	Periodeafgrænsningsposter	100.808	92.021
		<u>8.180.050</u>	<u>8.845.485</u>
	Værdipapirer og kapitalandele	<u>44.488</u>	<u>75.631</u>
	Likvide beholdninger	<u>9.882.352</u>	<u>0</u>
	Omsætningsaktiver i alt	<u>19.673.980</u>	<u>10.489.032</u>
	AKTIVER I ALT	<u>263.269.214</u>	<u>252.515.589</u>

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Balance

Note	kr.	2021	2020
	PASSIVER		
	Egenkapital		
	Selskabskapital	134.938.815	134.938.815
	Reserve for opskrivninger	46.654.050	48.254.635
	Overført resultat	65.648.358	60.332.457
	Egenkapital i alt	247.241.223	243.525.907
	Gældsforpligtelser		
9	Langfristede gældsforpligtelser		
	Kommunekredit	6.000.000	0
	Overdækning	0	218.969
	Indefrosne feriepenge	0	523.801
		6.000.000	742.770
	Kortfristede gældsforpligtelser		
9	Kortfristet del af overdækning	3.899.271	218.968
	Gæld til banker	0	1.520.618
	Leverandører af varer og tjenesteydelser	2.922.389	3.819.694
	Anden gæld	648.450	1.313.382
	Gæld til forbrugerne	2.557.881	1.374.250
		10.027.991	8.246.912
	Gældsforpligtelser i alt	16.027.991	8.989.682
	PASSIVER I ALT	263.269.214	252.515.589

- 1 Anvendt regnskabspraksis
10 Kontraktlige forpligtelser og eventualposter m.v.
11 Eventualaktiver

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Egenkapitalopgørelse

kr.	Selskabskapital	Reserve for opskrivninger	Overført resultat	I alt
Egenkapital 1. januar 2020	134.938.815	49.764.773	51.336.530	236.040.118
Afgang på opskrivning af anlægsaktiver	0	-1.510.138	1.510.138	0
Overført via resultatdisponering	0	0	7.485.789	7.485.789
Egenkapital 1. januar 2021	134.938.815	48.254.635	60.332.457	243.525.907
Overførsel fra 'Overført resultat' til 'Reserve fra opskrivning'	0	340.331	-340.331	0
Afgang på opskrivning af anlægsaktiver	0	-1.940.916	1.940.916	0
Overført via resultatdisponering	0	0	3.715.316	3.715.316
Egenkapital 31. december 2021	134.938.815	46.654.050	65.648.358	247.241.223

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

1 Anvendt regnskabspraksis

Årsrapporten for Furesø Vandforsyning a.m.b.a. for 2021 er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for klasse B-virksomheder med tilvalg af visse bestemmelser for klasse C.

Virksomheden har med virkning for regnskabsåret 2021 implementeret ændringslov nr. 1716 af 27. december 2018 til årsregnskabsloven. Implementeringen af ændringsloven har ikke påvirket virksomhedens regnskabspraksis for indregning og måling af aktiver og forpligtelser, men har alene betydet krav om yderligere oplysninger. Årsregnskabet er aflagt efter samme regnskabspraksis som sidste år.

Præsentationsvaluta

Årsregnskabet er aflagt i danske kroner (kr.).

Regulatorisk over-/underdækning

Overstiger de hos forbrugerne opkrævede beløb den økonomiske ramme for salg af vand, indregnes forskellen i balancen som en gældsforpligtelse.

Er de hos forbrugeren opkrævede beløb lavere end den økonomiske ramme for salg af vand, indregnes forskellen under tilgodehavender, hvis forskellen forventes opkrævet.

Korrektion til tidligere års indregnede over-/underdækning indregnes i nettoomsætningen.

Resultatopgørelsen

Nettoomsætning

Nettoomsætningen omfatter indtægter fra salg af varer og tjenesteydelser, der medtages i det år, hvor levering har fundet sted. Indtægter indregnes ekskl. moms og afgifter opkrævet på vegne af tredjepart. Årets indtægter reguleres med en eventuel over-/underdækning.

Produktionsomkostninger

Produktionsomkostninger omfatter omkostninger, der afholdes for at opnå årets nettoomsætning. Herunder indgår omkostninger til indvinding og levering af drikkevand, herunder afskrivning af produktionsaktiver, vedligehold, personaleomkostninger m.v.

Distributionsomkostninger

Distributionsomkostninger omfatter omkostninger, som kan henføres til distribution af vand. Herunder indgår omkostninger til reparation og vedligehold af ledningsnet, ledningsregistrering, afskrivning på distributionsaktiver, personaleomkostninger m.v.

Administrationsomkostninger

I administrationsomkostninger indregnes omkostninger, der er afholdt i året til administrative funktioner, herunder kundeadministration og information, administrativ it, revision, kontorhold, afskrivninger vedrørende aktiver, der benyttes til administration, inkassobehandling og tab på kunder.

Andre driftsindtægter

Andre driftsindtægter indeholder regnskabsposter af sekundær karakter i forhold til virksomhedens hovedaktiviteter.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

1 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

Afskrivninger

Af- og nedskrivninger omfatter af- og nedskrivninger på materielle anlægsaktiver.

Afskrivningsgrundlaget, der opgøres som kostprisen med fradrag af eventuel restværdi, afskrives lineært over den forventede brugstid, baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider:

Distributionsanlæg	25-100 år
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	5 år
Vandboringer, råvandsstationer, vandkonstruktioner m.v.	25-50 år
Pumper og andet udstyr, vandboringer	10-15 år
Administrationsbygning	75 år
Afregningsmålere	8-10 år

Grunde afskrives ikke.

Finansielle indtægter og omkostninger

Finansielle indtægter og omkostninger indregnes i resultatopgørelsen med de beløb, der vedrører regnskabsåret. Finansielle poster omfatter renteindtægter og -omkostninger samt kursregulering af obligationer og garantiprovision.

Balancen

Materielle anlægsaktiver

Materielle anlægsaktiver måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen og omkostninger direkte knyttet til anskaffelsen indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til brug.

Produktions-, distributionsanlæg og andre anlæg måles efterfølgende til kostpris med fradrag af akkumulerede afskrivninger. Afskrivningsgrundlaget er kostpris med fradrag af forventet restværdi efter afsluttet brugstid.

Kostprisen på et samlet aktiv opdeles i separate bestanddele, der afskrives hver for sig, hvis brugstiden på de enkelte bestanddele er forskellige.

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

Værdiforringelse af anlægsaktiver

Den regnskabsmæssige værdi af materielle anlægsaktiver vurderes årligt for indikationer på værdiforringelse.

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

Genindvindingsværdi for varebeholdninger opgøres som salgssum med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der afholdes for at effektivere salget, og fastsættes under hensyntagen til omsættelighed, ukurans og udvikling i forventet salgpris.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

1 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

Varebeholdninger

Varebeholdninger består af reservedelslager, som måles til kostpris efter vejret gennemsnitsmetoden. Kostpris for handelsvarer samt råvarer og hjælpematerialer omfatter anskaffelsespris med tillæg af hjemtagelsesomkostninger.

Er nettorealiseringsværdien lavere end kostprisen, nedskrives til denne lavere værdi. Nettorealiseringsværdi for varebeholdninger opgøres som salgssum med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der afholdes for at effektivisere salget, og fastsættes under hensyntagen til omsættelighed, ukurans og udvikling i forventet salgspris.

Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris.

Der foretages nedskrivning til imødegåelse af tab, hvor der vurderes at være indtruffet en objektiv indikation på, at et tilgodehavende eller en portefølje af tilgodehavender er værdiforringet. Hvis der foreligger en objektiv indikation på, at et individuelt tilgodehavende er værdiforringet, foretages nedskrivning på individuelt niveau.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter, indregnet under aktiver, omfatter forudbetalte omkostninger vedrørende efterfølgende regnskabsår.

Værdipapirer og kapitalandele

Værdipapirer og kapitalandele, der består af børsnoterede aktier og obligationer, måles til dagsværdi (børskurs) på balancedagen. Kapitalandele, der ikke er optaget til handel på et aktivt marked, måles til kostpris.

Likvider

Likvider omfatter likvide beholdninger og kortfristede værdipapirer, som uden hindring kan omsættes til likvide beholdninger, og hvorpå der kun er ubetydelige risici for værdiændringer.

Egenkapital

Reserve for opskrivninger

Reserven omfatter opskrivninger af materielle aktiver.

Reserven for opskrivninger reduceres med de foretagne afskrivninger, der kan henføres til opskrivningen.

Selskabsskat

Aktuelle skatteforpligtelser og tilgodehavende aktuel skat indregnes i balancen som beregnet skat af årets skattepligtige indkomst, reguleret for skat af tidligere års skattepligtige indkomster samt betalte acontoskatte.

Udskudt skat måles efter den balanceorienterede gælds metode af alle midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssig og skattemæssig værdi af aktiver og forpligtelser.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

1 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

Udskudt skat måles på grundlag af de skatteregler og skattesatser, der med balancedagens lovgivning vil være gældende, når den udskudte skat forventes udløst som aktuel skat. Udskudte skatteaktiver indregnes med den værdi, som de forventes at blive udnyttet med, enten ved udligning i skat af fremtidig indtjening eller ved modregning i udskudte skatteforpligtelser inden for samme jurisdiktion. Ændring i udskudt skat som følge af ændringer i skattesatser indregnes i resultatopgørelsen.

Gældsforpligtelser

Gældsforpligtelser måles til amortiseret kostpris.

kr.	2021	2020
2 Nettoomsætning		
Vandafgift faste bidrag	5.409.470	5.331.683
Vandafgift variable bidrag	10.760.401	10.805.508
Tilslutningsbidrag	4.254.063	6.174.713
Afvikling af historisk overdækning	0	723.490
Reguleringsmæssig over-/underdækning	-3.461.334	-1.258.915
	<u>16.962.600</u>	<u>21.776.479</u>
3 Personaleomkostninger		
Lønninger	3.898.184	3.748.093
Andre personaleomkostninger	1.018.928	875.664
	<u>4.917.112</u>	<u>4.623.757</u>
Personaleomkostninger indregnes således i årsregnskabet:		
Produktion	865.856	890.533
Distribution	1.282.389	2.429.867
Administration	2.768.867	1.303.357
	<u>4.917.112</u>	<u>4.623.757</u>
De samlede personaleomkostninger i resultatopgørelsen udgør 4.917 t.kr. i 2021 (2020: 4.624 t.kr.), mens 2.031 t.kr. indgår i anlægsinvesteringer (2020: 2.129 t.kr.).		
	2021	2020
Gennemsnitligt antal fuldtidsbeskæftigede	<u>12</u>	<u>12</u>
Vederlag til virksomhedens ledelse udgør:		
Bestyrelse	227.500	225.000
	<u>227.500</u>	<u>225.000</u>

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

kr.	2021	2020
4 Andre driftsindtægter		
Gebyrindtægter, herunder rykkergebyr	581.950	836.910
Kontraktindtægter	1.064.096	857.055
Øvrige indtægter	3.192.386	108.829
	<u>4.838.432</u>	<u>1.802.794</u>
5 Afskrivninger på materielle anlægsaktiver		
Afskrivninger på materielle anlægsaktiver	6.892.558	6.664.604
	<u>6.892.558</u>	<u>6.664.604</u>
Afskrivninger er indregnet i resultatopgørelsen i følgende poster:		
Produktionsomkostninger	1.649.341	1.579.448
Distributionsomkostninger	4.932.041	4.806.258
Administrationsomkostninger	311.176	278.898
	<u>6.892.558</u>	<u>6.664.604</u>
6 Finansielle indtægter		
Renteindtægter bank	7.380	0
Renteindtægter obligationer	2.425	3.513
	<u>9.805</u>	<u>3.513</u>
7 Finansielle omkostninger		
Renteudgifter bank	138.238	67.754
Indeksering feriemidler	203	4.342
Kursregulering obligationer	7.147	3.624
Øvrige finansielle omkostninger	34.067	9.302
	<u>179.655</u>	<u>85.022</u>

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

8 Materielle anlægsaktiver

kr.	Produktions- anlæg	Distributions- anlæg	Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	Materielle anlægsaktiver under udførelse	I alt
Kostpris 1. januar 2021	41.692.128	182.876.019	5.329.525	12.786.713	242.684.385
Tilgange	80.520	4.234.444	394.043	5.093.956	9.802.963
Afgange	-1.332.866	0	0	-300.320	-1.633.186
Overført	7.414.036	6.193.359	434.118	-14.041.513	0
Kostpris 31. december 2021	47.853.818	193.303.822	6.157.686	3.538.836	250.854.162
Opskrivninger 1. januar 2021	12.627.489	35.629.633	0	0	48.257.122
Regulering til primo, overførsel af afskrivninger af opskrivninger	-5.096.706	5.434.550	0	0	337.844
Korrigerede opskrivninger 1. januar 2021	7.530.783	41.064.183	0	0	48.594.966
Afgang på opskrivning af anlægsaktiver	-356.120	-1.109.442	0	0	-1.465.562
Tilbageførsel af akkumulerede opskrivninger på afhændede aktiver	-475.354	0	0	0	-475.354
Opskrivninger 31. december 2021	6.699.309	39.954.741	0	0	46.654.050
Af- og nedskrivninger 1. januar 2021	10.059.913	34.790.742	4.064.295	0	48.914.950
Regulering til primo, overførsel af afskrivninger af opskrivninger	0	337.844	0	0	337.844
Korrigerede af- og nedskrivninger 1. januar 2021	10.059.913	35.128.586	4.064.295	0	49.252.794
Afskrivninger	1.293.222	3.822.598	311.176	0	5.426.996
Tilbageførsel af akkumulerede af- og nedskrivninger på afhændede aktiver	-766.812	0	0	0	-766.812
Af- og nedskrivninger 31. december 2021	10.586.323	38.951.184	4.375.471	0	53.912.978
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2021	43.966.804	194.307.379	1.782.215	3.538.836	243.595.234
Afskrives over	10-75 år	8-100 år	5 år		

9 Langfristede gældsforpligtelser

kr.	Gæld i alt 31/12 2021	Afdrag næste år	Langfristet andel	Restgæld efter 5 år
Kommunekredit	6.000.000	0	6.000.000	0
Overdækning	3.899.271	3.899.271	0	0
	9.899.271	3.899.271	6.000.000	0

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

10 Kontraktlige forpligtelser og eventualposter m.v.

Eventualforpligtelser

Furesø Vandforsyning a.m.b.a.'s eventualforpligtelser omfatter i øvrigt de for branchen sædvanlige miljøforpligtelser.

Andre økonomiske forpligtelser

Selskabet har indgået operationelle leasingkontrakter. Leasingforpligtelserne omfatter operationelle leasingkontrakter med en resterende kontraktperiode mellem 15-47 måneder, svarende til en samlet restleasingforpligtelse på 104 t.kr.

11 Eventualaktiver

Furesø Vandforsyning a.m.b.a. har et udskudt skatteaktiv på 2.784 t.kr. Skatteaktivet er ikke indregnet i balancen.

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.”

Tina Vad Chawes

Vandforsyningschef

På vegne af: Furesø Vandforsyning a.m.b.a.

Serienummer: PID:9208-2002-2-471738297653

IP: 87.54.xxx.xxx

2022-03-08 09:12:44 UTC

NEM ID 

Christian Stangegaard Kappelgaard

Bestyrelse

På vegne af: Furesø Vandforsyning a.m.b.a.

Serienummer: PID:9208-2002-2-802417335644

IP: 87.49.xxx.xxx

2022-03-08 10:20:02 UTC

NEM ID 

Anders Christian Riiber Høj

Bestyrelse

På vegne af: Furesø Vandforsyning a.m.b.a.

Serienummer: PID:9208-2002-2-373191654581

IP: 193.169.xxx.xxx

2022-03-08 15:29:01 UTC

NEM ID 

Lisbeth Troels-Smith

Næstformand

På vegne af: Furesø Vandforsyning a.m.b.a.

Serienummer: PID:9208-2002-2-205812042858

IP: 128.76.xxx.xxx

2022-03-08 16:55:31 UTC

NEM ID 

Cathrine Sort

Bestyrelse

På vegne af: Furesø Vandforsyning a.m.b.a.

Serienummer: PID:9208-2002-2-855385083438

IP: 93.160.xxx.xxx

2022-03-08 21:37:29 UTC

NEM ID 

Muhammed Bektas

Bestyrelse

På vegne af: Furesø Vandforsyning a.m.b.a.

Serienummer: PID:9208-2002-2-527951944310

IP: 80.63.xxx.xxx

2022-03-09 14:58:35 UTC

NEM ID 

Niels Kristian Albæk Nielsen

Bestyrelsesformand

På vegne af: Furesø Vandforsyning a.m.b.a.

Serienummer: PID:9208-2002-2-719343929955

IP: 185.229.xxx.xxx

2022-03-09 17:36:08 UTC

NEM ID 

Morten Oesterkjaerhus

Statsautoriseret revisor

På vegne af: EY Godkendt Revisionspartnerselskab

Serienummer: CVR:30700228-RID:62657568

IP: 87.57.xxx.xxx

2022-03-09 21:13:29 UTC

NEM ID 

Penneo dokumentnøgle: 15MTW-D4KXS-EWZ7Y-G5Z0K-THDVQ-VEEZX

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 registereret, og informationerne er listet herunder.

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

Susanne Mortensen

Dirigent

På vegne af: Furesø Vandforsyning a.m.b.a.

Serienummer: PID:9208-2002-2-284500614498

IP: 87.59.xxx.xxx

2022-03-23 16:30:45 UTC

NEM ID 

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 tidsstemplet 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>