

# 2021

## ÅRSRAPPORT



**skanderborg**  
forsyning a/s



# Indhold

- 3 Forord
- 5 Oplysninger om selskabet
- 7 Hoved- og nøgletal for koncernen
- 8 Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold i koncernen
- 11 Forventet udvikling
- 11 Særlige risici
- 13 Skanderborg Forsyning 2021
- 16 Vand i 2021
- 20 Spildevand i 2021
- 25 Ledelsespåtegning
- 26 Den uafhængige revisors revisionspåtegning
- 28 Koncern- og årsregnskab  
1. januar – 31. december

# FORORD

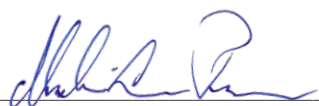
Året 2021 har på flere måder været en gentagelse af 2020, med et samfund påvirket af COVID-19, ændringer i ledelsen og fastholdelse af et skærpet fokus på kerneopgaven: sikker drift, langsigtet planlægning og balanceret udvikling. Året blev samtidig også et vendepunkt, idet Corona-pandemien endelig kunne bekæmpes effektivt med vacciner og grundig anvendelse af restriktioner. Trods udskiftning på direktørposten og i ledelsen blev året afsluttet med en flot bekræftelse af, at Skanderborg Forsyning er en god arbejdsplads. Vi blev igen certificeret som et "Great Place to Work", og andelen af medarbejdere, som synes, at forsyningen er et rigtig godt sted at arbejde, steg til hele 94 %.

Væksten i Skanderborg Kommune er fortsat i højeste gear, hvilket giver et ekstraordinært højt aktivitetsniveau på byggemodninger, der skal udføres samtidig med det øvrige nødvendige arbejde med at sanere, separatkloakere og klimatilpasse. Især klimatilpasning er der et stadig stigende behov for, i takt med at der opleves kraftigere regnhændelser end tidligere.

For yderligere at styrke vores organisation og skabe balance mellem ressourcer og opgavemængde, blev der i løbet af efteråret ansat flere nye medarbejdere. Også det ledelsesmæssige fokus er øget ved at inddele forsyningen i fire afdelinger og samle personaleledelsen i en flad og entydig ledelsesstruktur. Der er stillet ekstra skarpt på det tværgående samarbejde, internt såvel som eksternt. Trods et fortsat højt aktivitetsniveau er der således også nye øjne og friske kræfter til at fastholde et stadig højt fagligt niveau i opgaveløsningen.

Forud for efterårets kommunalvalg blev der rejst en debat i medierne om manglende udløbstilladelser fra overløb knyttet til vores fællessystem – dvs. kloakledninger, hvor der både løber regn- og spildevand. Selvom det også er en opgave i mange andre kommuner end Skanderborg, er det vores pligt at sørge for, at lovligheden af vores anlæg kan dokumenteres. Det er en opgave som bliver taget meget alvorligt, og som løses i det gode samarbejde med vores myndighed, Skanderborg Kommune. Den politiske bevågenhed og medieeksponeringen har afslutningsvist medført, at der er tilført ressourcer til spildevandsområdet i Skanderborg Kommune. Et forhold som modtages med optimisme, da det yderligere styrker og effektiviserer det solide samarbejde med Skanderborg Kommune.

Kommunalvalg betyder også ny bestyrelse. Efter valget blev der politisk udpeget to nye og genudpeget to erfarne bestyrelsesmedlemmer. Det blev også til genvalg ved forbrugervalget og et enkelt nyt medarbejdervalgt bestyrelsesmedlem. Oplægget til den nye bestyrelse er, udover fastholdelse af fokus på kerneopgaven, et endnu større fokus på den grønne omstilling. Og ikke bare ift. hvor vi som forsyning kan spare energi og nedbringe vores klimapåvirkning. Det helt store klimabidrag kan findes ved den rette indsats, når der foretages anlægsinvesteringer. Som følge af vedtagelsen af strukturplanerne i foråret skal der, udover de vedligeholdelsesbetingede investeringer, investeres i centraliseret spildevandsrensning og fremtidens vandforsyning. I begge tilfælde er den grønne omstilling i fokus og en åbenlys nødvendighed for, at vi stadig ansvarligt kan levere den afgørende nødvendige infrastruktur til fremtiden til glæde for natur, miljø og mennesker i Skanderborg Kommune.



Martin Frausing Poulsen  
Bestyrelsesformand



Per Grønvald  
Administrerende direktør



# OPLYSNINGER OM SELSKABET

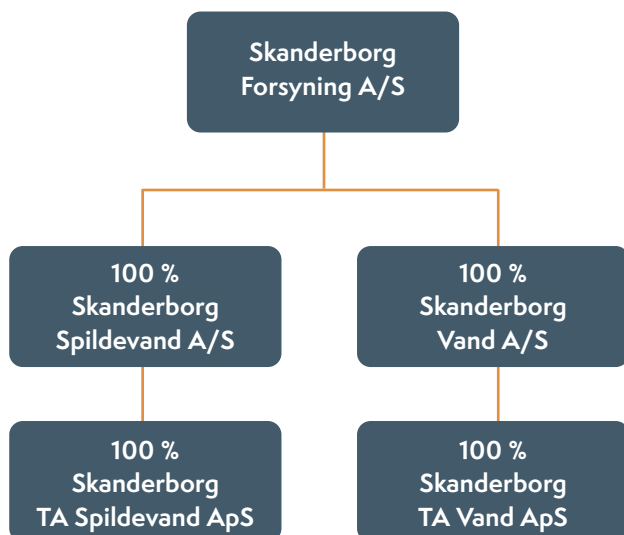
Skanderborg Forsyning A/S er ejet af Skanderborg Kommune.

Skanderborg Forsyning A/S er et holding- og serviceselskab.

Skanderborg Forsynings spildevandsaktiviteter ligger i datterselskabet Skanderborg Spildevand A/S, imens Skanderborg Forsynings vandforsyningsaktiviteter ligger i datterselskabet Skanderborg Vand A/S.

Skanderborg Forsynings tilknyttede aktiviteter på spildevandsområdet ligger i Skanderborg TA Spildevand ApS, som er et datterselskab i Skanderborg Spildevand A/S, imens Skanderborg Forsynings tilknyttede aktiviteter på vandforsyningsområdet ligger i Skanderborg TA Vand ApS, som er et datterselskab i Skanderborg Vand ApS.

Skanderborg Forsyning A/S' koncernoversigt fremgår nedenfor.



Koncernoversigt

## Skanderborg Forsyning A/S Døjsøvej 1, 8660 Skanderborg

Telefon: 87 93 93 93

Hjemmeside: [www.skanderborgforsyning.dk](http://www.skanderborgforsyning.dk)

Email: [service@skanderborgforsyning.dk](mailto:service@skanderborgforsyning.dk)

CVR-nr.: 32 66 69 06

Stiftet: 1. januar 2010

Hjemstedskommune: Skanderborg

Regnskabsår: 1. januar – 31. december

### Bestyrelse

Martin Frausing Poulsen, formand

Tommas Leth, næstformand

Birte Margrethe Andersen, udpeget af byrådet

Ole Drøgemüller, udpeget af byrådet

Palle Langkjær, forbrugervalgt

Benny Plesner Nielsen, forbrugervalgt

Birthe Døll, medarbejdervalgt

Stig Jonassen, medarbejdervalgt

Torsten Schriver Niewald, medarbejdervalgt

### Direktion

Per Grønvald

Administrerende direktør

### Revision

EY

Godkendt

Revisionspartnerselskab

Værkmestergade 25

Postboks 330

8100 Aarhus C



# HOVED- OG NØGLETAL FOR KONCERNEN

Hovedtal, t. kr.	2021	2020	2019	2018	2017
Nettoomsætning	123.094	140.706	107.115	122.819	126.312
Bruttoresultat	92.952	113.451	81.523	100.446	99.812
Resultat af ordinær primær drift	19.145	44.501	15.563	39.473	43.567
Resultat af finansielle poster	-1.446	-1.210	1.311	-779	-558
<b>Årets resultat</b>	<b>18.857</b>	<b>45.056</b>	<b>12.959</b>	<b>39.296</b>	<b>37.322</b>
Anlægsaktiver	1.831.595	1.793.951	1.707.738	1.684.705	1.823.621
Omsætningsaktiver	48.020	46.004	60.455	48.911	34.710
<b>Aktiver i alt (balancesum)</b>	<b>1.879.615</b>	<b>1.839.955</b>	<b>1.768.193</b>	<b>1.733.616</b>	<b>1.858.331</b>
Investering i materielle aktiver	97.611	135.913	79.647	71.380	84.063
<b>Egenkapital</b>	<b>1.634.251</b>	<b>1.615.394</b>	<b>1.570.338</b>	<b>1.557.379</b>	<b>1.514.859</b>
Hensatte forpligtelser	55.580	62.695	76.731	83.842	268.015
Langfristede forpligtelser	153.057	114.448	64.649	66.426	56.643
Kortfristede forpligtelser	36.727	47.418	56.475	25.969	18.813
Nøgletal i %					
Overskudsgrad	15,8 %	32,7 %	15,0 %	32,9 %	34,6 %
Bruttomargin	75,5 %	80,6 %	76,1 %	81,8 %	79,0 %
Soliditetsgrad	86,9 %	87,8 %	88,8 %	89,8 %	81,5 %
Egenkapitalforrentning	1,2 %	2,8 %	0,8 %	2,6 %	2,5 %
<b>Gennemsnitligt antal fuldtidsbeskæftigede</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>49</b>	<b>48</b>

De i hoved- og nøgletaloversigten  
anførte nøgletal er beregnet således:

<b>Overskudsgrad</b>	$\frac{\text{Driftsresultat (EBIT)} \times 100}{\text{Nettoomsætning}}$
<b>Bruttomargin</b>	$\frac{\text{Bruttoresultat} \times 100}{\text{Nettoomsætning}}$
<b>Soliditetsgrad</b>	$\frac{\text{Egenkapital ekskl. minoritetsint., ultimo} \times 100}{\text{Passiver i alt, ultimo}}$
<b>Egenkapitalforrentning</b>	$\frac{\text{Årets resultat efter skat ekskl. minoritetsint.} \times 100}{\text{Gennemsnitlig egenkapital ekskl. minoritetsint.}}$

# UDVIKLING I AKTIVITETER OG ØKONOMISKE FORHOLD I KONCERNEN

Årets resultat for 2021 udgør et overskud efter skat på 18.857 tkr. mod 45.056 tkr. i 2020. Årets resultat er 12.416 tkr. under det budgetterede resultat for 2021.

Årets nettoomsætning udgør 123.094 tkr. mod 140.706 tkr. i 2020. Faldet i nettoomsætningen på 17.612 tkr. i forhold til sidste år kan primært henføres til lavere indtægter fra tilslutningsbidrag. I 2020 var der en meget høj aktivitet på byggemodninger. Grundet lavere indtægter fra tilslutningsbidrag er årets nettoomsætning 11.679 tkr. lavere end den budgetterede omsætning, der i 2021 udgjorde i alt 134.773 tkr.

Årets af- og nedskrivninger er øget med 2.791 tkr. i forhold til sidste år. Dette er et udtryk for en stigning på 1.201 tkr. i ordinære afskrivninger samt en stigning i nedskrivninger på nedlagte anlæg på 1.590 tkr. Stigningen i ordinære afskrivninger kan primært henføres til årets investeringer i spildevandsanlæg, vandtekniske anlæg samt IT og software. Årets faktiske driftsomkostninger er øget med 4.954 tkr. i forhold til sidste år, primært som følge af øgede omkostninger til elektricitet, slamhåndtering og IT.

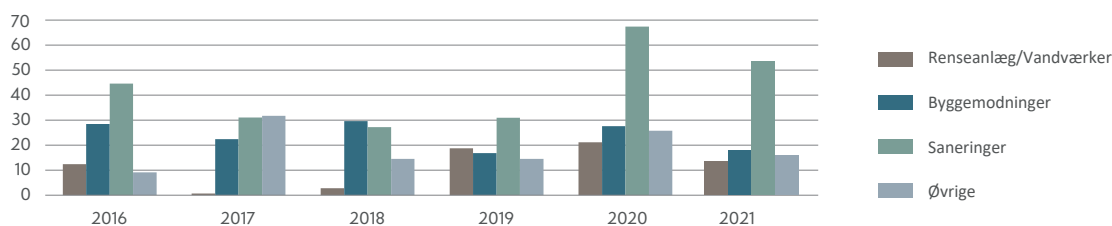
Årets investeringer udgør i alt 101.796 tkr. svarende til et fald i forhold til sidste år på 40.072 tkr. Årets investeringer sammensættes af investeringer i vandforsyningsanlæg på i alt 8.651 tkr., investeringer i spildevandsanlæg på i alt 89.453 tkr. og investeringer i fællesanlæg på i alt 3.692 tkr.

De største investeringer vedrører byggemodninger og kloaksepareringer i forbindelse med reduktionen af overløb, imens øvrige investeringer primært omfatter investeringer i pumpestationer, sektionering, kildepladser, IT, data og digitalisering.

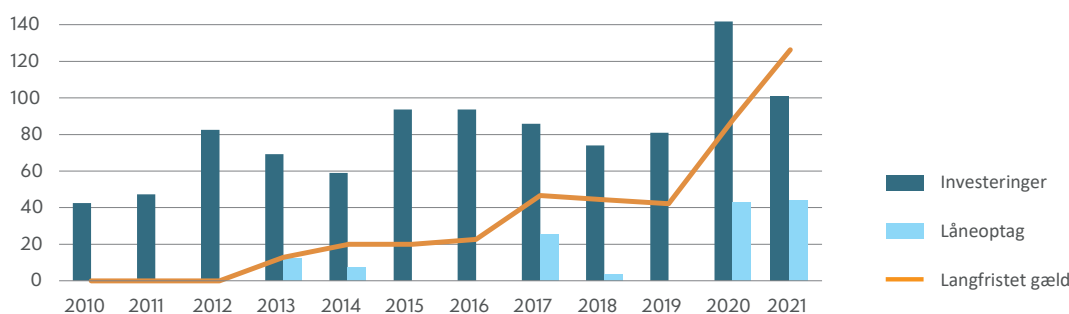
Investeringerne i vandforsyningsanlæg og spildevandsanlæg finansieres af vand- og spildevandstaksterne, samt af langfristede lån.

Langfristede lån til anlægsinvesteringer udgør ultimo 2021 i alt 124.596 tkr.

Udvikling i investeringer (mio. kr.)



Finansiering af investeringer (mio. kr.)





## "Hvile i sig selv"-princippet

Virksomheden er underlagt årsregnskabslovens regler, vandsektorloven og "hvile i sig selv-princippet", hvor indtægter over tid skal dække omkostninger til drift og investeringer ved at drive vand- og spildevandsforsyning.

Årets resultat efter "hvile i sig selv-princippet" udgør et underskud på -24.147 tkr. Forskellene mellem de to opgørelsesmetoder fremgår nedenfor.

### Årsregnskab 2021 sammenholdt med resultat efter "hvile i sig selv"-princippet:

t. kr.	Årsregnskab 2021	"Hvile i sig selv"-princippet 2021
<b>Nettoomsætning</b>	123.094	125.359
Produktions-, distributions- og administrationsomkostninger, drift	-47.422	-47.422
Afskrivninger	-56.527	0
<b>Resultat af primær drift</b>	<b>19.145</b>	<b>77.937</b>
Andre driftsindtægter	2.201	2.201
Andre driftsomkostninger	-1.884	-1.884
<b>Resultat før finansielle post</b>	<b>19.462</b>	<b>78.254</b>
Finansielle indtægter	171	171
Finansielle omkostninger	-1.617	-1.617
<b>Resultat før skat</b>	<b>18.016</b>	<b>76.808</b>
Skat af ordinært resultat	841	841
<b>Årets resultat</b>	<b>18.857</b>	<b>77.649</b>
Investeringer 2021		-101.796
<b>Årets resultat jf. "hvile i sig selv"-princippet</b>		<b>-24.147</b>



Årsregnskabet indeholder årets faktiske omkostninger til drift, samt afskrivninger på investeringer, imens regnskabet efter "hvile i sig selv"-princippet indeholder de faktiske omkostninger til drift og investeringer.

Det samlede resultat efter "hvile i sig selv"-princippet for perioden 2010-2021 udgør et underskud på -156.674 tkr., hvilket er et udtryk for det lånebehov, der er opstået som følge af at indtægter fra vand- og spildevandstakster ikke har dækket Skanderborg Forsyning A/S' driftsomkostninger og investeringer i perioden.

Forsyningssekretariatet fastsætter årligt en økonomisk ramme for virksomhedens vandforsyning og spildevandsaktiviteter efter vandsektorloven. Den økonomiske ramme er en øvre grænse for virksomhedens indtægter.

## Opfølgning på skattesagen

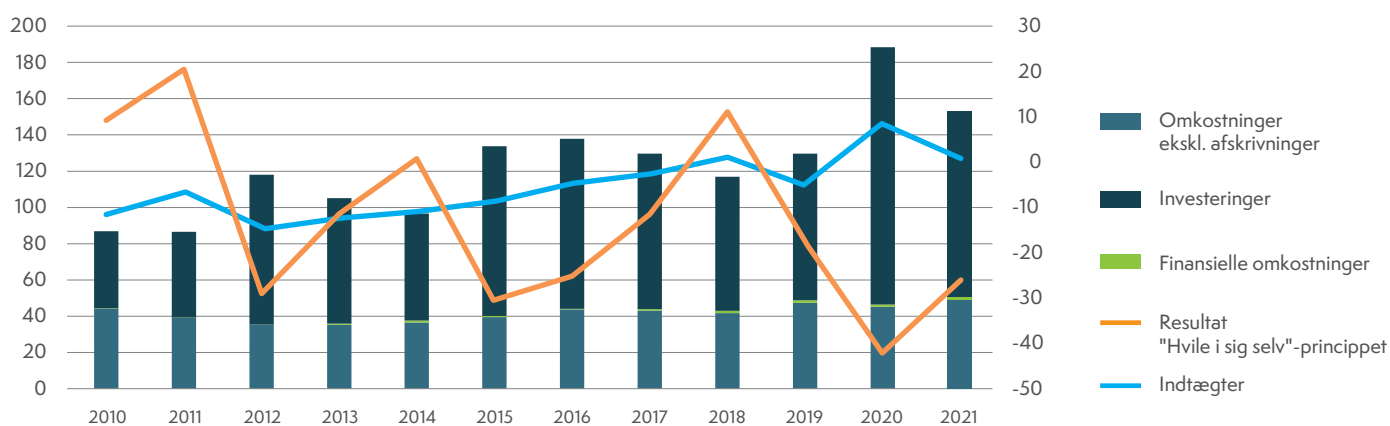
Vandsektoren har været igennem et omfattende sagsforløb om den skattemæssige værdiansættelse af vandsektorselskabernes anlægsaktiver. Pilotsagerne i sagskomplekset blev afgjort af Højesteret den 8. november 2018.

Skanderborg Vand A/S og Skanderborg Spildevand A/S har derfor indregnet konsekvenserne af pilotsagerne i årsregnskabet og selvangivelsen for 2018, således at årsregnskab og selvangivelse var retvisende. I løbet af 2019 har Skattestyrelsen udsendt et styresignal, og der har løbende været drøftelser med Skattestyrelsen om håndtering af afgørelsen. Styresignalet og drøftelserne med Skattestyrelsen ændrer ikke ved indregningen af Højesteretsafgørelsen i selskabernes årsregnskab og selvangivelse for 2018.

Status vedrørende skattesagen er uændret i forhold til sidste år, og der afventes således fortsat endelig håndtering af selskabernes konkrete sag.

Det forventes, at selskabernes sag hjemvises af Skatteankestyrelsen, hvorefter Skattestyrelsen vil anmode om materiale til brug for nye skatteopgørelser. Efterfølgende kan Skattestyrelsen afgøre sagen, hvorved sagsforløbet er afsluttet.

Indtægter, omkostninger og investeringer (venstre) og resultat efter "hvile i sig selv"-princippet (højre) (mio. kr.)



0,58 kWh/m<sup>3</sup>

ENERGI  
PÅ VAND



0,57 kWh/m<sup>3</sup>

ENERGI  
PÅ RENSEANLÆG

# FORVENTET UDVIKLING

Skanderborg Forsyning forventer en omsætning i 2022 på 130-150 mio. kr. og et resultat efter skat i størrelsesordenen 20-40 mio. kr. I lighed med tidligere år er usikkerhederne især knyttet til størrelsen af tilslutningsbidrag, samt nedskrivninger på nedlagte anlæg.

# SÆRLIGE RISICI

## Generelle risici

Skanderborg Forsynings væsentligste driftsrisici er knyttet til lovgrundlaget for vand- og spildevandsforsyninger – herunder i særlig grad kravene inden for miljø, drikkevandskvalitet og forsyningsikkerhed.

## Finansielle risici

Skanderborg Forsyning er som følge af sin soliditet og sit finansielle beredskab kun begrænset eksponeret over for ændringer i renteniveauet.



**7.253**  
DRIKKEVANDS-  
KUNDER



**21.021**  
SPILDEVANDS-  
KUNDER



**1,1 mio. m<sup>3</sup>**  
SOLGT DRIKKEVAND  
OM ÅRET



**2,5 mio. m<sup>3</sup>**  
AFREGNET SPILDEVAND  
OM ÅRET



# SKANDERBORG FORSYNING 2021

## Et år der sprudlede af aktivitet og udvikling

Skanderborg Forsynings drikkevands- og spildevandsprojekter var i 2021 præget af sprudlende aktivitet.

Året bød både på ny ledelse, ny bestyrelse og ændringer i organisationsstrukturen, der nu tæller fire afdelinger i tæt tværgående samarbejde.

Pr. 1. september tiltrådte Per Grønvald som ny administrerende direktør i Skanderborg Forsyning.

Forsyningsområdet i Skanderborg Kommune er fortsat påvirket af kraftig befolkningsmæssig vækst. Heri ligger både potentiale og udfordringer for forsyningens arbejde blandt andet med at klimatilpasse, separatkloakere og byggemodne.

Et fortsat fokuseret samarbejde med omverdenen omkring de løsninger, vi leverer, er heldigvis med til at sikre, at vi løfter opgaverne med fuld ansvarsbevidsthed over for både klima og miljø samt myndigheder og forbrugere.

### Fokus på miljøpåvirkning og fødevarerikkerhed

I løbet af året har vi også haft stærkt fokus på vores ISO-certificeringer. Skanderborg Forsyning er certificeret efter en række ISO-standarder.

I 2021 har forsyningen gjort en ekstra indsats i forhold til ISO-14001-certificeringen, der omhandler miljøledelse. Det betyder, at vi fortsat kan bryste os af vores arbejde med at reducere miljøpåvirkningen, bl.a. med fokus på reduktion af CO<sub>2</sub>- og lattergasudledning, nedbringelse af overløb fra spildevandssystemer, samt miljørigtige investeringer.

Der er også i årets løb udført et godt og struktureret arbejde med ISO-22000, der handler om fødevarerikkerhed ved levering af rent drikkevand, herunder både eliminering og reduktion af risici i vandforsyningen.

Endelig er der vores arbejde med kvalitetsledelse og processtyrede arbejdsmetoder, hvilket ses i ISO-9001 – en certificering som sikrer kontinuerligt arbejde med løbende forbedringer og effektivitet i vores arbejdsgange.

Tilsammen understøtter certificeringerne vores ansvarsbevidste proces- og risikobaserede tilgang til arbejdet med kerneopgaven.



54

ÅRSVÆRK



44,6 år

GENNEMSNITSALDER



94 %

MEDARBEJDERE VURDERER  
ARBEJDSPLADSEN POSITIVT



1

ARBEJDSULYKKER



KØNSFORDELING

33 % 67 %

KVINDER

MÆND



6,1 år

ANCIENNITET

## Historier der kendetegnede året i forsyningen

### Debat om overløb

I oktober beskrev TV2 Østjylland generelle problemer med tilladelser til spildevandsudledningen flere steder i Skanderborg Kommune, herunder en konkret sag fra slutningen af 2019 om udledning af fortyndet spildevand nær en institution i Hørning.

I Hørning håndteredes sagen, der gik på et defekt overløb og et svigtende overvågningskamera, med etablering af nye godsriste, en ny overløbsalarm samt øget tilsyn med bygværket og udløbsstedet. Området omkring udledningen blev indhegnet, og der har været god dialog med den pågældende institution.

Det er både ærgerligt og beklageligt, at udløbstilladelser ikke foreligger som de burde i Skanderborg – og i mange andre kommuner. I henhold til Miljøbeskyttelsesloven er det vores pligt som forsyning at sørge for, at en udlednings lovlighed kan dokumenteres, og det er en opgave, som både forsyningen og Skanderborg Kommune tager meget alvorligt.

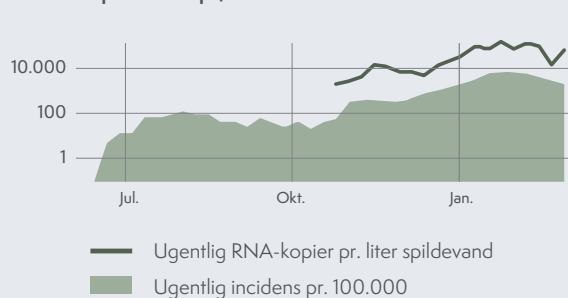
Allerede i august, inden medieomtalen, sendte forsyningen og kommunen en handleplan til Miljøstyrelsen. Skanderborg Kommune og Skanderborg Forsyning håber på at kunne nå i mål med at indhente de manglende tilladelser senest i 2025.



### NY BESTYRELSE 2022–2025

Skanderborg Forsynings bestyrelse består af fire byrådsmedlemmer, to forbrugervalgte og tre medarbejderrepræsentanter. I efteråret 2021 blev der afholdt kommunevalg, forbrugervalg samt valg af medarbejderrepræsentanter til bestyrelsen. Herefter var Skanderborg Forsynings nye bestyrelse med bestyrelsesformand Martin Frausing Poulsen og næstformand Tommas Leth i spidsen klar til bestyrelsesperioden 2022-2025.

Data for spildevandsprøver



### COVID-19 SPILDEVANDSOVERVÅGNING

Som andre forsyninger indgik Skanderborg Forsyning i 2021 en samarbejdsaftale med Statens Serum Institut (SSI) om at bistå med den landsdækkende screening for COVID-19 i spildevand. Der udtages tre ugentlige spildevandsprøver fra vores renseanlæg, som sendes først til analyse og efterfølgende til SSI, der ugentligt afrapporterer udviklingen på landsplan.



## AquaGlobe – vores vigtige udviklingsplatform

Skanderborg Forsynings udviklingsplatform og formidlingscenter, AquaGlobe, dannede i 2021 blandt andet ramme for projektet "Sikkert Søbad II". Projektet monitorer badevandskvaliteten i Knudsø i Ry og sigter mod at udvikle en teknologi, der i realtid kan overvåge vandkvaliteten og varsle badegæster, hvis grænseværdierne for alger og bakterier bliver overskredet.

"Sikkert Søbad II" er et samarbejde mellem Skanderborg Forsyning, Skanderborg Kommune, Teknologisk Institut, Aalborg Universitet, NIRAS og Aquasense. Resultaterne

fra Knudsø skal være med til at udvikle og udbrede varslings teknologi til andre badesøer i både ind- og udland.

I årets løb var AquaGlobe desuden vært ved online temadage for branchen, bl.a. om håndtering af overfladevand og om, hvordan man planlægger fremtidens vandforsyning.

AquaGlobe har således vist sig som en vigtig del af forsyningens daglige opgaveløsning, navnlig med sit store fokus på samarbejder, idet eksterne parter får indblik i forsyningens arbejde og samtidig får øjnene op for samarbejds muligheder, både ift. konkrete løsninger såvel som netværkssamarbejder og temaaktiviteter.



## VEJEN SOM ARBEJDSPLADS

Medarbejdere hos Skanderborg Forsyning, hvis arbejde omfatter tilstedeværelse på og ved veje, fuldførte og bestod i efteråret kurset "Vejen som arbejdsplads". Kurset har fokus på arbejdsmiljø, trafikikkerhed og fremkommelighed ved vejarbejde og er en uundværlig del af værktøjskassen for enhver, der arbejder "i marken".



## ARBEJDSMILJØ: GREAT PLACE TO WORK

Skanderborg Forsyning blev igen certificeret som "Great Place To Work". Certificeringen anerkender, at virksomheden efterlever en internationalt fastsat standard for gensidig oplevelse af tillid, stolthed og fællesskab. 94% af medarbejderne erklærede sig enige i, at forsyningen er et rigtigt godt sted at arbejde. Billedet er fra et af årets mange fællesarrangementer – Midsommerstafetten, hvor forsyningen stillede med flere hold.

# VAND I 2021

## Vi arbejder med fremtidens og nutidens vandforsyning

Hvordan beskytter vi vores grundvand, så fremtidige generationer også har rent drikkevand? Hvordan distribuerer vi det sikkert og effektivt til forbrugerne i en kommune, som oplever massiv byvækst, tilflytning og øget vandforbrug? Og hvordan sikrer vi, at vores drikkevand bliver ved med at leve op til de højeste sundheds- og sikkerhedskrav? Dette har været de overordnede spørgsmål, som Skanderborg Forsyning har arbejdet med i 2021.

### Grundvandsbeskyttelse og forsyningsikkerhed går hånd i hånd

Grundvand er en vigtig forudsætning for arbejdet i Skanderborg Forsyning, og i 2021 har vi derfor igen deltaget aktivt i Foreningen Skanderborg Vandsamarbejde, som arbejder for at beskytte vores grundvandsressourcer. Også forbrugerne har bidraget til beskyttelsen af vores grundvand. I 2021 steg taksten for drikkevand med 1,25 kroner per kubikmeter, som ubeskåret går til Vandsamarbejdets arbejde med grundvandsbeskyttelse. Et mindre beløb, som gør en stor forskel for sikring af det lokale grundvand, der bliver til fremtidens drikkevand.

Skanderborg Forsyning har i 2021 også bidraget til kommunens indsatsplanlægning for grundvandsbeskyttelse med sårbarhedskortlægning af området omkring Fredensborgværket og Fredensborg kildeplads. Kortlægningen viser, at vi kan forvente, at Fredensborg kildeplads, med de rette investeringer, kan supplere drikkevandsproduktionen til forbrugere i mange år frem.

I 2021 oplevede vi også et højt niveau af forsyningsikkerhed. Den gennemsnitlige nedetid, hvor vandforbrugerne akut stod uden vand i hanen, blev reduceret fra 28,4 min. i 2020 til 18,4 min. i 2021. Året har også været præget af et højt niveau af drikkevandsikkerhed, hvor det ikke på noget tidspunkt har været nødvendigt at udsende kogeanbefalinger til forbrugerne.

### Vi forbereder os til fremtiden

Skanderborg Forsyning har arbejdet med den langsigtede fremtidige forsyningsstruktur for drikkevand. Dette udmøntede sig bl.a. i et samarbejde over forsyningsgrænsen med Gammel Hørning Vandværk, hvor der blev etableret en nødforbindelse, der kan sende drikkevand i begge retninger. På den måde fremtidssikres vandforsyningen for begge forsyningsområder, og Skanderborg Forsyning kan imødegå den øgede efterspørgsel under bl.a. SmukFest.

Arbejdet for en ny fremtidig produktionsstruktur, udmøntede sig også i etableringen af en ny drikkevandsboring på Anebjerg kildeplads, hvor prøvepumpninger viste, at grundvandet er af en tilfredsstillende kvalitet til drikkevandsproduktion.

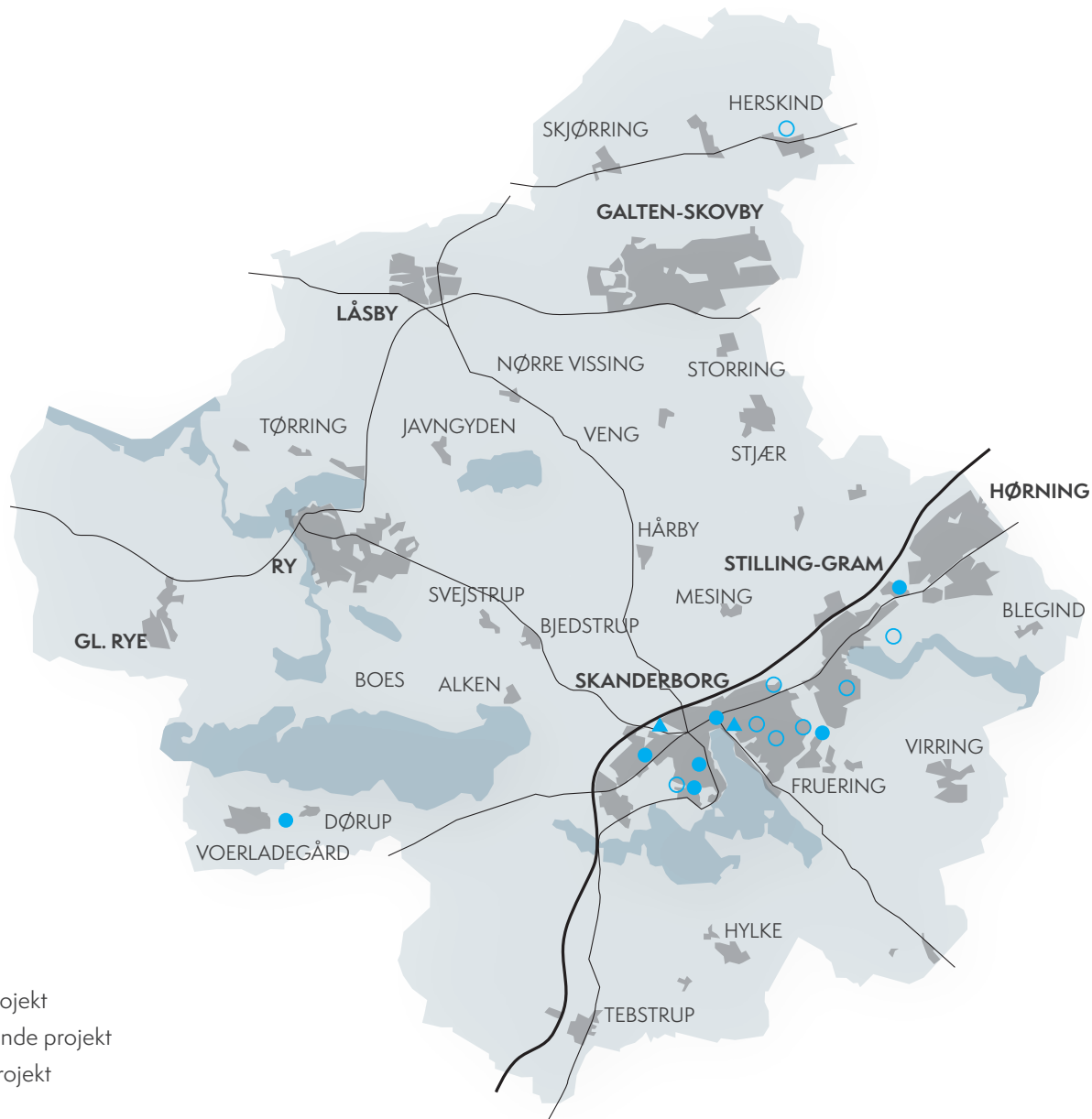
Forsyningen gjorde i 2021 også et stort stykke arbejde med at fremtidssikre nogle af de ældre boringsinstallationer i forsyningsområdet. Gammel Stilling kildeplads stod først på listen, og arbejdet med at sikre både drikkevand og grundvandsressourcer mod potentiel indsvivning af forurenede overfladevand fortsætter ind i 2022, hvor de første boringsinstallationer på kildepladsen ved Fredensborgværket også skal fremtidssikres.



### RENOVERING AF GRAMVÆRKET MED NYE FILTERE OG NY STYRING

I 2021 gik Skanderborg Forsyning i gang med at renovere Gramværket. Det var vandværkets filtermateriale, som skulle udskiftes, men også filterbeholder og skyllevandspumpe blev skiftet ud i processen. Der blev også lavet tekniske forbedringer, bl.a. fjernelse af luddosering, der sikrer bedre arbejdsmiljø, bedre drikkevandskvalitet og frigiver økonomiske ressourcer.





### Vandprojekter

- ▲ Planlagt projekt
- Igangværende projekt
- Afsluttet projekt

### Her arbejdede Skanderborg Forsyning med fremtidens vandforsyning i 2021

Omkring 7.000 vandforbrugere i Skanderborg, Stilling, Gram, Herskind og Voerladedegård fik i 2021 deres rene vand fra Skanderborg Forsynings vandværker. For at sikre en effektiv og sikker fremtidig vandforsyning af høj kvalitet drev Skanderborg Forsyning i årets løb en række projekter på både vandværker, kildepladser og ledningsnet i hele forsyningsområdet.



### BORING ANEBJERG MED GODE RESULTATER

I Anebjerg Skov mellem Højvangen, Fruering og Gram blev der i 2021 lavet en tredje drikkevandsboring, som sammen med de to boringer fra henholdsvis 2018 og 2020 skal dække det stigende vandbehov i forsyningsområdet. Ligesom sine forgængere, viste boringen gode resultater, og Skanderborg Forsyning planlægger endnu en prøvepumpning med overvågning af ændringer i grundvandspejlet i nærområdet. Vi forventer at søge den endelige indvindingsstilladelse til etablering af kildepladsen på Anebjerg i 2022.

## Historier der kendetegnede året i Vand

### Overtagelse og renovering af Voerladegård Vandværk

Den 1. januar 2021 fusionerede Skanderborg Forsyning med Voerladegård Vandværk, og vandforsyningen blev dermed ansvarlig for drikkevandsforsyningen til ca. 340 vandforbrugere i Voerladegård og Dørup-området.

Vandforsyningens nye forbrugere fik i løbet af 2021 installeret fjernaf læselige vandmålere, så de fra foråret 2022 kan følge med i deres aktuelle vandforbrug på computeren eller mobilen. Med digitaliseringen af vandforsyningen kan forbrugerne reagere på et unormalt forbrug og hjælpe forsyningen med at opdage eventuelle lækager. Fjernaf læsningen frigiver også driftsmedarbejdernes ressourcer, som i stedet vil blive brugt på at sikre stabil drift og forbedre forsyningsnetværket.

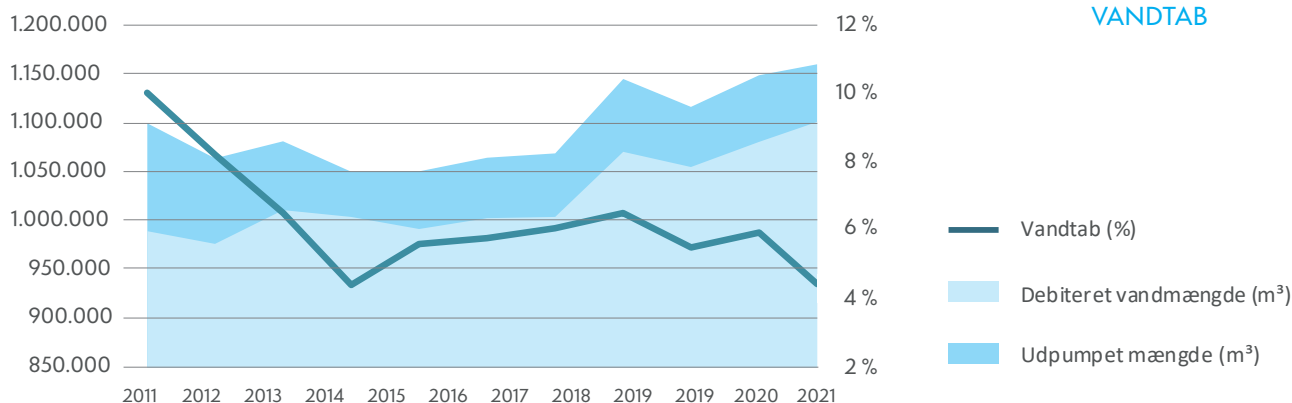
Det første år bød dog også på nogle udfordringer for forbrugerne med vandafbrydelser i forbindelse med kloaksepareringen i området og en nødvendig renovering på vandværkets rentvandsbeholder. Begge dele resulterede i periodevise vandafbrydelser og restriktioner på vandforbruget, som desværre udfoldede sig, da sommeren ramte Danmark og temperaturerne steg. På trods af generne har renoveringen været med til at sikre den fremadrettede forsyningsikkerhed og drikkevandskvalitet i området.

### Arbejdet fortsætter for fremtidens vandværk

I slutningen af 2020 igangsatte Skanderborg Forsyning udarbejdelsen af et skitseprojekt for et helt nyt vandværk, der skal fremtidssikre vandforsyningsstrukturen og drikkevandskvaliteten i vores forsyningsområder. Arbejdet fortsatte i 2021, hvor vi kvalificerede beslutningen om det nye vandværk, dets størrelse, placering og kapacitetsmuligheder. Det er miljømæssige-, økonomiske- og tekniske forhold, der kommer til at afgøre vandværkets endelige placering, som bliver ved én af forsyningens to store kildepladser.

Skanderborg Forsyning afholdt i 2021 også et online temamøde i samarbejde med vores partnere, hvor interesserede fra vandbranchen diskuterede generelle overvejelser i forbindelse med planlægning og design af fremtidens vandværker. Overvejelser og diskussioner, som vil gavne hele branchen, når fremtidens produktionsanlæg skal designes og bygges.

Udvikling i vandmængder og vandtab



4,4%  
VANDTAB

# DRIKKEVAND



**6**  
VANDVÆRKER

**19**  
BORINGER

**10**  
SEKTIONSSTATIONER

**11**  
TRYKFORØGERE

**31**  
ANTAL BRUD

**5.607 m<sup>3</sup>**  
MAX. UDPUMPET PR. DØGN

**18,4 min.**  
GENNEMSNITLIG NEDETID

**2.194 m<sup>3</sup>**  
MIN. UDPUMPET PR. DØGN

**293 km**  
DRIKKEVANDSLEDNINGER

**1,24 mio. m<sup>3</sup>**  
INDVINDING OM ÅRET

**1,1 mio. m<sup>3</sup>**  
SOLGT DRIKKEVAND OM ÅRET

# SPILDEVAND I 2021

## Et spildevandsarbejde i sammenhæng og udvikling

### Sammenhæng og fordeling

I sidste del af 2021 medførte en nytænkt organisationsstruktur, at spildevandsafdelingen i Skanderborg Forsyning blev delt op i to. Alt arbejde omkring renseanlæg og pumpestationer håndteres derfor nu i én afdeling, mens planlægning og eksekvering af anlægsprojekter og byggemodninger varetages i en anden. Der vil være et tæt og struktureret samarbejde på tværs af de to afdelinger, som både er afhængige af og nyder godt af hinandens viden og kompetencer.

### Kerneopgave, udvikling og samarbejde

Som en del af vores udvikling og arbejde med kerneopgaven er vi i fuld gang med en proces, hvor hele afløbssystemet gennemgås i den database, som indeholder optegnelser over afløbssystemets opbygning og placering. Gennemgangen skal danne grundlag for såkaldte hydrauliske modeller for forsyningsområdet, og disse skal bl.a. gøre os klogere på afløbssystemets kapacitet og dets udfordringer, samt belyse eventuelle uoverensstemmelser mellem modellens beregninger og faktiske målinger foretaget ude i systemet. U hensigtsmæssigheder i afløbssystemet bliver således udbedret, og pålidelige data er vigtig viden i både udbygningen af eksisterende systemer samt anlæggelsen af nye. Samtidig giver arbejdet vigtig indsigt i strukturen af forsyningens afløbssystemer i det hele taget.

Modellerne er derfor også vigtige for udarbejdelsen af spildevandsplanen, idet de bidrager til et solidt og pålideligt datagrundlag, som både forsyning og kommune

vægter højt i spildevandsplanlægningen. Kommende separatloakeringsprojekter prioriteres nemlig ud fra vigtige parametre som f.eks. kloaknettets tilstand, recipientforhold og uhensigtsmæssigheder i kloaksystemet – og viden herom er afhængig af retvisende og grundige data.

Kommune og forsyning har som altid et solidt samarbejde omkring spildevandsplanen, hvor forsyningens bidrag og viden er uundværlig i kommunens planlægning. Begge parter nyder samtidig godt af en mere smidig og velkoordineret sagsbehandling i det fælles arbejde omkring spildevandshåndtering, såvel som når der træffes store beslutninger – eksempelvis da en ny strukturplan vedrørende centralisering af spildevandshåndteringen i kommunen blev vedtaget i byrådet i foråret.

“ **De bedste løsninger kommer, når vi formår at samarbejde om at skabe dem og inddrage hinanden tidligt i processen. Det er ikke bare vigtigt i projekter af fælles interesse, men også når vi ikke har de samme interesser. Vi skal have tingene til at lykkes, og det kan vi bedst, når vi kender hinanden.**

*Kasper Mølgaard, fagleder for myndighed i Skanderborg Forsyning*



## CO<sub>2</sub>-REDUKTION I MUDP-LATTERGASPROJEKT

I 2021 implementeredes en ny realtidsstyring af lattergas på centralreanseanlægget, som har reduceret anlæggets samlede lattergasemission med 46%. Løsningen er resultatet af et projekt udført i samarbejde med forsyningens partnere Unisense Environment A/S og EnviDan A/S, støttet af MUDP under Miljøstyrelsen. Realtidsstyringen er et stort skridt i retning af vores målsætning om fremtidig CO<sub>2</sub>-neutralitet.

### Byggemodninger

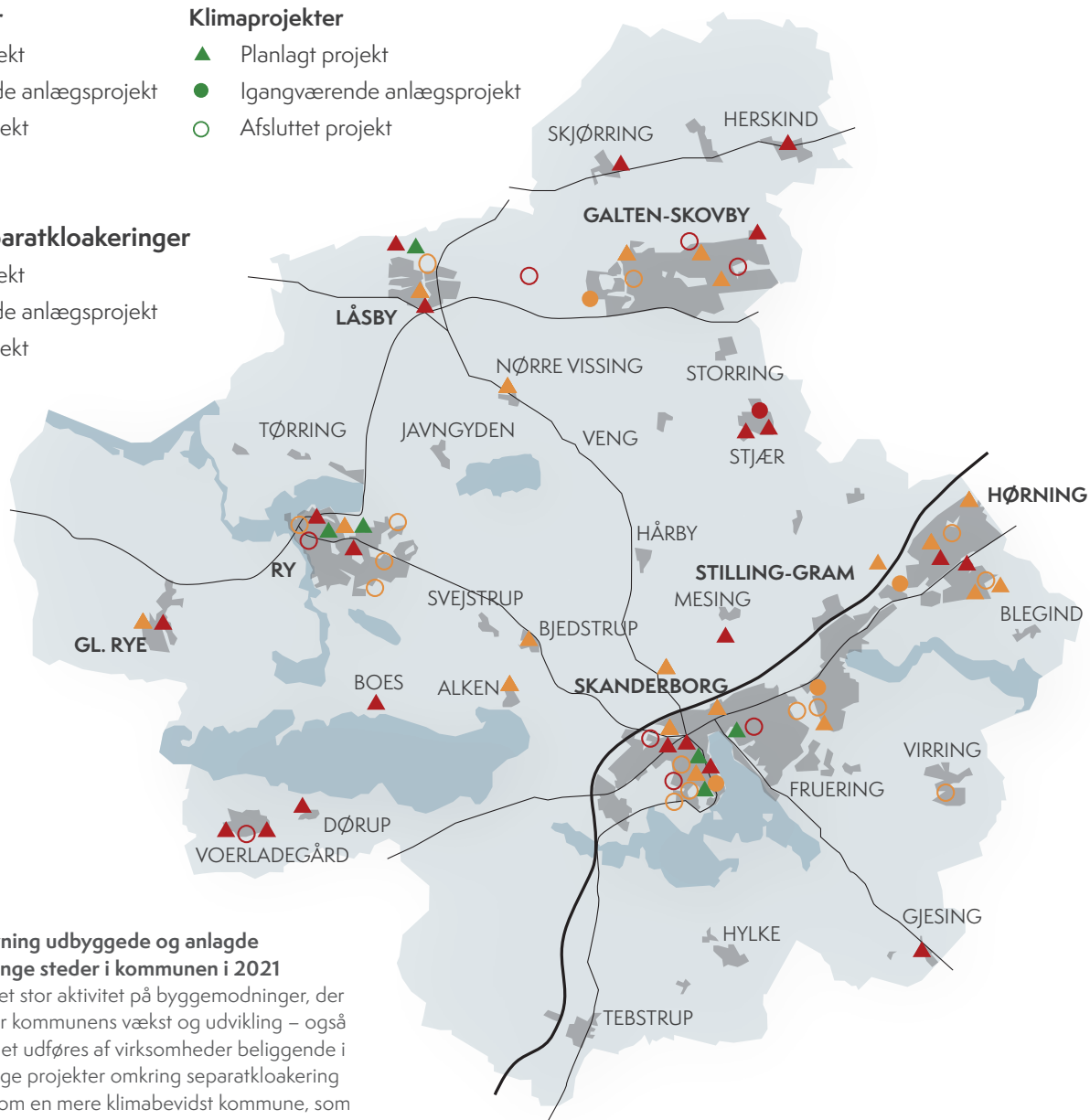
- ▲ Planlagt projekt
- Igangværende anlægsprojekt
- Afsluttet projekt

### Klimaprojekter

- ▲ Planlagt projekt
- Igangværende anlægsprojekt
- Afsluttet projekt

### Saneringer/separatkloakeringer

- ▲ Planlagt projekt
- Igangværende anlægsprojekt
- Afsluttet projekt



### Skanderborg Forsyning udbyggede og anlagde afløbssystemer mange steder i kommunen i 2021

Navnlig har der været stor aktivitet på byggemodninger, der er en vigtig faktor for kommunens vækst og udvikling – også idet meget af arbejdet udføres af virksomheder beliggende i kommunen. De mange projekter omkring separatkloakering støtter ligeledes op om en mere klimabevidst kommune, som beror på en optimal og moderne afløbsstruktur. Ovenstående figur viser kun større projekter, og således ikke enkelttilslutninger, ad hoc driftsopgaver eller projekter omkring vores rensesanlæg og pumpestationer.



### DE SIDSTE KLIMAPROJEKTER SAT I GANG

I 2021 kunne man påbegynde arbejdet i de to sidste klimaprojekter på tegnebrættet. Agnetevej i Ry fik afsluttet sin planlægningsfase med bl.a. et borgermøde og er nu klar til igangsættelse. Samtidig tog vi første spadestik til Skanderupbækken, hvilket bl.a. har ført til opførelsen af et nyt regnvandsbassin på Ivers Eng. Forude venter en udvidelse af bassinet ved Skydebanevej, hvilket stadig blot er begyndelsen på det omfattende projekt.

# Historier der kendetegnede året i Spildevand

## Strukturplanen vedtaget

Byrådet i Skanderborg Kommune vedtog i april et scenarie for centraliseringen af spildevandsrensningen i kommunen og har dermed taget en stor beslutning for fremtidens spildevandsstruktur. Formålet er dels at gæve det unikke vandmiljø i kommunen mest muligt, dels at give en mere omkostningseffektiv drift af forsyningens renselanlæg.

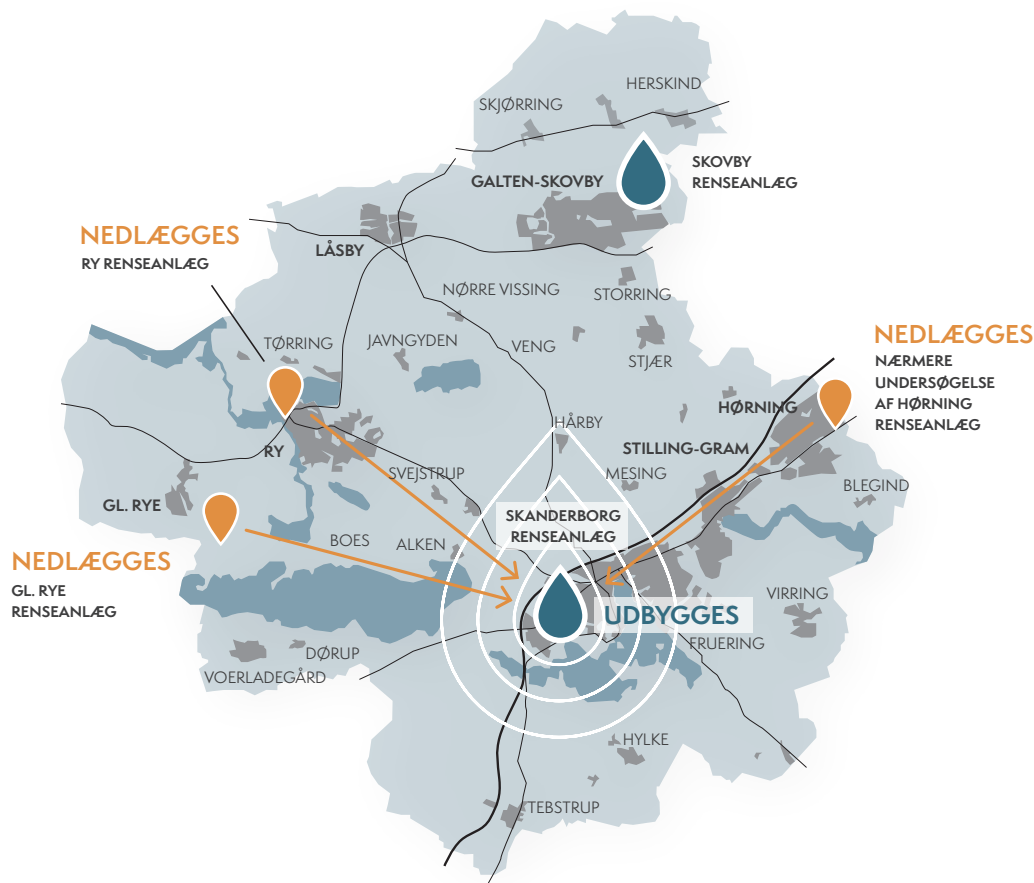
Scenariet omfatter, at de tre nedslidte renselanlæg i hhv. Ry, Gl. Rye og Hørning nedlægges, mens renselanlægget i Skanderborg optimeres, så det i samarbejde med Skovby renselanlæg kan håndtere rensningen af kommunens spildevand. Spildevandet fra Ry og Gl. Rye skal fremover renses i Skanderborg, og det skal afklares, om spildevandet fra Hørning skal ledes til rensning i Aarhus eller til rensning i Skanderborg. Dette vises alt sammen på nedenstående figur.

Valget af ovenstående scenarie var samtidig et fravalg af fem andre mulige scenarier, der alle bød på alternative løsninger i den dyrere ende.

## Separatkloakering i fuld gang

En forudsætning for strukturplanens virke er det igangværende arbejde med separatkloakering i den nordlige del af kommunen, hvorfra spildevandet skal ledes til Skovby Renselanlæg. Her er man godt i gang med at separatkloakere Stjær, og første etape i projektet er i 2021 kommet flot fra start. I årets løb er der desuden etableret en pumpestation og en transportledning til spildevandet fra Låsby, og man har i den forbindelse kunnet nedlægge det eksisterende renselanlæg i byen.

I Voerladegård er der ligeledes afsluttet et separatkloakeringsprojekt i årets løb. Projektet medførte bl.a. lukningen af et stort overløb og er samtidig en vigtig forudsætning for, at spildevandet i Voerladegård inden for nærmeste fremtid kan ledes til renselanlægget i Skanderborg, frem for til nabokommunen Horsens som hidtil. Projektet har desuden givet både byen og det omkringliggende miljø ny værdi med et rekreativt regnvandsbassin, og dermed er Voerladegård godt klædt på til fremtidens større regnmængder.



# SPILEDEVAND



**5**  
RENSEANLÆG

**1.222 km**

SPILEDEVANDSLEDNINGER

**14 km**

NYE REGN- OG  
SPILEDEVANDS-  
LEDNINGER I 2021

**84 %**

AF DEN SAMLEDE  
LEDNINGSLÆNGDE  
ER SEPARATKLOAKERET

**436 km**

REGNVANDSLEDNINGER

**56**

ENHEDER TIL  
REGISTRERING AF  
OVERLØB INSTALLERET

**46**

ENHEDER TIL  
MÅLING AF NEDBØR  
INSTALLERET

**342**

PUMPESTATIONER

**63**

OVERLØBSVÆRKER

**5,0 mio. m<sup>3</sup>**

RENSSET SPILDEVAND OM ÅRET

**2,5 mio. m<sup>3</sup>**

AFREGNET SPILDEVAND OM ÅRET







# LEDELSESPÅTEGNING

Bestyrelse og direktion har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for Skanderborg Forsyning A/S for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2021.

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at koncernregnskabet og årsregnskabet giver et retvisende billede af koncernens og selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2021, samt af resultatet af koncernens og selskabets aktiviteter og koncernens pengestrømme for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2021.

Det er endvidere vores opfattelse, at ledelsesberetningen indeholder en retvisende redegørelse for udviklingen i koncernens og selskabets aktiviteter og økonomiske forhold, årets resultat og for koncernens og selskabets finansielle stilling.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Skanderborg, den 19. april 2022.

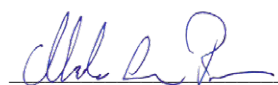
## Direktion:



---


Per Grønvald  
Administrerende direktør

## Bestyrelse:



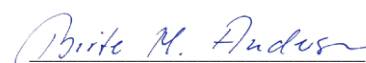
---

Martin Frausing Poulsen  
Bestyrelsesformand, udpeget af byrådet



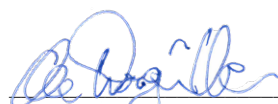
---

Tommas Leth  
Næstformand, udpeget af byrådet



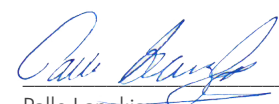
---

Birte Margrethe Andersen  
Udpeget af byrådet



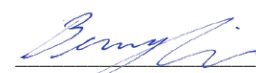
---

Ole Drogemüller  
Udpeget af byrådet




---

Palle Langkjær  
Forbrugervalgt



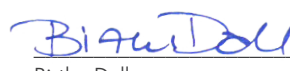
---

Benny Plesner Nielsen  
Forbrugervalgt



---

Stig Jonassen  
Medarbejdervalgt



---

Birthe Dall  
Medarbejdervalgt



---

Torsten Schriver Niewald  
Medarbejdervalgt

# DEN UAFHÆNGIGE REVISORS REVISIONSPÅTEGNING

## Til kapitalejerne i Skanderborg Forsyning A/S

### Konklusion

Vi har revideret koncernregnskabet og årsregnskabet for Skanderborg Forsyning A/S for regnskabsåret 1. januar – 31. december 2021, der omfatter resultatopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse og noter, herunder anvendt regnskabspraksis, for såvel koncernen som selskabet, samt pengestrømsopgørelse for koncernen. Koncernregnskabet og årsregnskabet udarbejdes efter årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at koncernregnskabet og årsregnskabet giver et retvisende billede af koncernens og selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2021 samt af resultatet af koncernens og selskabets aktiviteter og koncernens pengestrømme 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 koncernregnskabet og årsregnskabet" (herefter benævnt "regnskaberne"). Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

### Uafhængighed

Vi er uafhængige af koncernen i overensstemmelse med International Ethics Standards Board for Accountants' internationale retningslinjer for revisoreres 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 regnskaberne

Ledelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et koncernregnskab og 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 regnskaberne uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

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

### Revisors ansvar for revisionen af regnskaberne

Vores mål er at opnå høj grad af sikkerhed for, om regnskaberne 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 regnskaberne.

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 regnskaberne, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, udformer og udfører revisions-handlinger 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.
- Opnår vi forståelse af den interne kontrol med relevans for revisionen for at kunne udforme revisions-handlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke for at kunne udtrykke en konklusion om effektiviteten af koncernens og 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 regnskaberne 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 koncernens og 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 regnskaberne 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 koncernen og selskabet ikke længere kan fortsætte driften.
- Tager vi stilling til den samlede præsentation, struktur og indhold af regnskaberne, herunder noteoplysningerne, samt om regnskaberne afspejler de underliggende transaktioner og begivenheder på en sådan måde, at der gives et retvisende billede heraf.

- Opnår vi tilstrækkeligt og egnet revisionsbevis for de finansielle oplysninger for virksomhederne eller forretningsaktiviteterne i koncernen til brug for at udtrykke en konklusion om koncernregnskabet. Vi er ansvarlige for at lede, føre tilsyn med og udføre koncernrevisionen. Vi er eneansvarlige for vores revisionskonklusion.

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


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

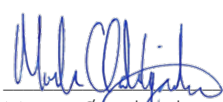
Vores ansvar er derudover at overveje, om ledelsesberetningen indeholder krævede oplysninger i henhold til årsregnskabsloven.

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

Aarhus, den 19. april 2021

EY Godkendt Revisionspartnerselskab  
CVRnr. 30 70 02 28

  
Michael N. C. Nielsen  
statsaut. revisor  
mne26738

  
Morten Østerkærhus  
statsaut. revisor  
mne45930

# KONCERN- OG ÅRSREGNSKAB 1. JANUAR – 31. DECEMBER

## Resultatopgørelse

Note	t. kr.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
		2021	2020	2021	2020
2	<b>Nettoomsætning</b>	<b>123.094</b>	<b>140.706</b>	<b>44.029</b>	<b>44.305</b>
3	Produktionsomkostninger	-30.142	-27.255	-42.065	-42.102
	<b>Bruttoresultat</b>	<b>92.952</b>	<b>113.451</b>	<b>1.964</b>	<b>2.203</b>
3	Distributionsomkostninger	-52.257	-51.791	0	0
3	Administrationsomkostninger	-21.550	-17.159	-1.866	-2.131
	<b>Resultat af primær drift</b>	<b>19.145</b>	<b>44.501</b>	<b>98</b>	<b>72</b>
	Andre driftsindtægter	2.201	4.234	0	0
	Andre driftsomkostninger	-1.884	-2.744	0	0
	<b>Resultat før finansielle poster</b>	<b>19.462</b>	<b>45.991</b>	<b>98</b>	<b>72</b>
	Andel af resultat efter skat i dattervirksomheder	0	0	18.882	44.937
4	Finansielle indtægter	171	80	117	80
5	Finansielle omkostninger	-1.617	-1.290	-215	-101
	<b>Resultat før skat</b>	<b>18.016</b>	<b>44.781</b>	<b>18.882</b>	<b>44.988</b>
6	Skat af årets resultat	841	275	-25	68
	<b>Årets resultat</b>	<b>18.857</b>	<b>45.056</b>	<b>18.857</b>	<b>45.056</b>

# KONCERN- OG ÅRSREGNSKAB 1. JANUAR – 31. DECEMBER

## Balance

Note	t. kr.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
		2021	2020	2021	2020
	<b>AKTIVER</b>				
	<b>ANLÆGSAKTIVER</b>				
7	<b>Immaterielle anlægsaktiver</b>				
	Software	2.995	5.204	1.634	2.673
	Udviklingsprojekter	3.196	1.929	3.196	1.929
	<b>I alt</b>	<b>6.191</b>	<b>7.133</b>	<b>4.830</b>	<b>4.602</b>
8	<b>Materielle anlægsaktiver</b>				
	Grunde og bygninger	96.509	99.988	30.180	31.059
	Spildevandsanlæg	1.499.117	1.429.728	0	0
	Vandtekniske anlæg	109.283	106.594	0	0
	Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	4.885	5.797	2.954	3.373
	Materielle anlægsaktiver under udførelse	26.863	48.339	24	0
	<b>I alt</b>	<b>1.736.657</b>	<b>1.690.446</b>	<b>33.158</b>	<b>34.432</b>
	<b>Finansielle anlægsaktiver</b>				
9	Kapitalandele i dattervirksomheder	0	0	1.589.633	1.570.751
10	Opkrævningsret tjenestemandspension	1.873	2.101	0	0
10	Opkrævningsret klimatilpasningsprojekter	86.869	94.271	0	0
10	Andre kapitalandele	5	0	5	0
	<b>I alt</b>	<b>88.747</b>	<b>96.372</b>	<b>1.589.638</b>	<b>1.570.751</b>
	<b>ANLÆGSAKTIVER I ALT</b>	<b>1.831.595</b>	<b>1.793.951</b>	<b>1.627.626</b>	<b>1.609.785</b>
	<b>OMSÆTNINGSAKTIVER</b>				
	<b>Varebeholdninger</b>				
	Varebeholdninger	2.777	2.311	0	0
	<b>I alt</b>	<b>2.777</b>	<b>2.311</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Tilgodehavender</b>				
	Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	1.646	7.481	21	453
	Tilgodehavende Skanderborg Kommune	2.056	153	0	0
	Tilgodehavende hos tilknyttet virksomheder	0	0	10.556	12.068
	Tilgodehavende selskabsskat	3.224	3.224	0	0
	Andre tilgodehavender	11.672	24.516	549	475
	Periodeafgrænsningsposter	361	570	120	413
	<b>I alt</b>	<b>18.959</b>	<b>35.944</b>	<b>11.246</b>	<b>13.409</b>
	<b>Likvide beholdninger</b>	<b>26.284</b>	<b>7.749</b>	<b>3.605</b>	<b>6.030</b>
	<b>OMSÆTNINGSAKTIVER I ALT</b>	<b>48.020</b>	<b>46.004</b>	<b>14.851</b>	<b>19.439</b>
	<b>AKTIVER I ALT</b>	<b>1.879.615</b>	<b>1.839.955</b>	<b>1.642.477</b>	<b>1.629.224</b>

# KONCERN- OG ÅRSREGNSKAB 1. JANUAR – 31. DECEMBER

## Balance

Note	t. kr.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
		2021	2020	2021	2020
	<b>PASSIVER</b>				
	<b>EGENKAPITAL</b>				
11	Aktiekapital	20.000	20.000	20.000	20.000
	Nettoopskrivning efter den indre værdis metode	0	0	78.706	59.824
	Reserve for udviklingsomkostninger	2.493	1.505	2.493	1.505
	Overført resultat	1.611.758	1.593.889	1.533.052	1.534.065
	<b>EGENKAPITAL I ALT</b>	<b>1.634.251</b>	<b>1.615.394</b>	<b>1.634.251</b>	<b>1.615.394</b>
	<b>HENSATTE FORPLIGTELSER</b>				
12	Udskudt skat	655	1.496	655	1.496
	Tjenestemandspensioner	1.873	2.101	0	0
13	Andre hensatte forpligtelser	53.052	59.098	0	0
	<b>HENSATTE FORPLIGTELSER I ALT</b>	<b>55.580</b>	<b>62.695</b>	<b>655</b>	<b>1.496</b>
	<b>GÆLDSFORPLIGTELSER</b>				
	<b>Langfristede gældsforpligtelser</b>				
14	KommuneKredit	118.901	79.814	0	0
	Gæld til Skanderborg Kommune, klimatilpasningsprojekter	32.448	33.817	0	0
15	Reguleringsmæssig overdækning	1.708	817	0	0
	<b>I alt</b>	<b>153.057</b>	<b>114.448</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Kortfristede gældsforpligtelser</b>				
14	Kortfristet del af langfristede gældsforpligtelser	7.777	4.575	0	0
	Leverandører af varer og tjenesteydelser	13.265	23.675	1.494	1.457
	Gæld til Skanderborg Kommune	0	0	1.265	1.440
	Skyldig sambeskatningsbidrag	0	0	844	207
	Anden gæld	12.200	19.138	3.968	9.230
	Periodeafgrænsningsposter	2.794	0	0	0
15	Reguleringsmæssig overdækning	691	30	0	0
	<b>I alt</b>	<b>36.727</b>	<b>47.418</b>	<b>7.571</b>	<b>12.334</b>
	<b>GÆLDSFORPLIGTELSER I ALT</b>	<b>189.784</b>	<b>161.866</b>	<b>7.571</b>	<b>12.334</b>
	<b>PASSIVER I ALT</b>	<b>1.879.615</b>	<b>1.839.955</b>	<b>1.642.477</b>	<b>1.629.224</b>

- 1 Anvendt regnskabspraksis
- 16 Personaleomkostninger
- 17 Kontraktlige forpligtelser og eventualposter m.v.
- 18 Sikkerhedsstillelser
- 19 Nærtstående parter
- 20 Resultatdisponering

# KONCERN- OG ÅRSREGNSKAB 1. JANUAR – 31. DECEMBER

## KONCERN

### Egenkapitalopgørelse

t. kr.	Selskabs- kapital	Reserve for udviklingsomkost- ninger	Overført resultat	I alt
<b>Saldo 1. januar 2021</b>	20.000	1.505	1.593.889	1.615.394
Overført via resultatdisponering	0	988	17.869	18.857
<b>Saldo 31. december 2021</b>	<b>20.000</b>	<b>2.493</b>	<b>1.611.758</b>	<b>1.634.251</b>

## MODERVIRKSOMHED

t. kr.	Selskabs- kapital	Reserve for nettoop- skrivning efter indre værdis metode	Reserve for udviklings- omkostninger	Overført resultat	I alt
<b>Saldo 1. januar 2021</b>	20.000	59.824	1.505	1.534.065	1.615.394
Overført via resultatdisponering	0	18.882	988	-1.013	18.857
<b>Saldo 31. december 2021</b>	<b>20.000</b>	<b>78.706</b>	<b>2.493</b>	<b>1.533.052</b>	<b>1.634.251</b>

### Pengestrømsopgørelse

## KONCERN

Note	t. kr.	2021	2020
21	Årets resultat	18.857	45.056
	Reguleringer	57.413	41.544
	<b>Pengestrøm fra primær drift før ændring i driftskapital</b>	<b>76.270</b>	<b>86.600</b>
22	Ændring i driftskapital	4.592	-28.438
	<b>Pengestrøm fra primær drift</b>	<b>80.862</b>	<b>58.162</b>
	Renteindtægter, betalt	171	80
	Renteomkostninger, betalt	-1.617	-1.290
	<b>Pengestrøm fra driftsaktivitet</b>	<b>79.416</b>	<b>56.952</b>
	Køb af immaterielle aktiver	-4.185	-5.955
	Køb af materielle aktiver	-97.611	-135.913
	Salg af materielle aktiver	0	500
	Køb af kapitalandele	-5	0
	<b>Pengestrøm til investeringsaktivitet</b>	<b>-101.801</b>	<b>-141.368</b>
	Afdrag på langfristede forpligtelser	-4.080	-3.382
	Låneprovenu ved optagelse af gæld	45.000	55.162
	<b>Pengestrøm fra finansieringsaktivitet</b>	<b>40.920</b>	<b>51.780</b>
	Årets pengestrøm	18.535	-32.636
	Likvider, primo	7.749	40.385
	<b>Likvider, ultimo</b>	<b>26.284</b>	<b>7.749</b>

Pengestrømsopgørelsen kan ikke direkte udledes af koncernregnskabet's øvrige bestanddele.

# NOTER

## 1. Anvendt regnskabspraksis

Årsrapporten for Skanderborg Forsyning A/S for 2021 er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for klasse C-virksomheder (mellem).

Årsregnskabet er aflagt efter samme regnskabspraksis som sidste år.

### Præsentationsvaluta

Årsregnskabet er aflagt i danske kroner (t.kr.).

### Reguleringsmæssig underdækning

Såfremt de hos forbrugerne opkrævede beløb for vandforsyningen hhv. transport og behandling af spildevand er mindre end den økonomiske ramme med fradrag og tillæg af kendte og godkendte reguleringer indregnes forskellen i balancen som et tilgodehavende i det omfang underdækningen forventes opkrævet.

Såfremt de hos forbrugerne opkrævede beløb, er mindre end omkostningerne ved drift af tømningsordningen, indregnes forskellen i balancen som et tilgodehavende i det omfang underdækningen forventes opkrævet.

### Reguleringsmæssig overdækning

Såfremt de hos forbrugerne opkrævede beløb for vandforsyningen hhv. transport og behandling af spildevand overstiger den økonomiske ramme med fradrag og tillæg af kendte og godkendte reguleringer indregnes forskellen i balancen som en gældsforpligtelse.

Såfremt de hos forbrugerne opkrævede beløb, overstiger omkostningerne ved drift af tømningsordningen, indregnes forskellen i balancen som en gældsforpligtelse.

### Koncernregnskab

Koncernregnskabet omfatter moderselskabet Skanderborg Forsyning A/S samt dattervirksomheder, hvori Skanderborg Forsyning A/S direkte eller indirekte besidder mere end 50 % af stemmeretighederne eller på anden måde har bestemmende indflydelse.

Ved konsolideringen sammendrages poster af ensartet karakter. Koncerninterne indtægter og omkostninger, aktiebesiddelser, udbytter og mellemværender samt realiserede og urealiserede interne gevinster og tab ved transaktioner mellem de konsoliderede virksomheder elimineres.

Moderselskabets kapitalandele i de konsoliderede dattervirksomheder udlignes med moderselskabets andel af dattervirksomhedernes regnskabsmæssige indre værdi opgjort på det tidspunkt, hvor koncernforholdet blev etableret.

## Resultatopgørelse

### Nettoomsætning

Virksomheden har som fortolkningsbidrag for indregning af omsætning valg IAS 11 / IAS 18.

Nettoomsætningen omfatter vand- og afledningsafgifter, fast afgift, tilslutningsbidrag, vejbidrag m.v. og indregnes i resultatopgørelsen i takt med levering.

Nettoomsætningen korrigeres med en eventuel over- eller underdækning, samt regulering af opkrævningsretten vedrørende udskudt skat.

Nettoomsætning måles til dagsværdien af det aftalte vederlag ekskl. moms og afgifter opkrævet på vegne af tredjepart. Alle former for afgivne rabatter indregnes i nettoomsætningen.

### Produktionsomkostninger

Produktionsomkostninger indeholder alle omkostninger vedrørende forsyningens produktion af vand, rensning af spildevand, drift og vedligehold af indvindingsområder, pumpestationer og brønde m.v., SRO-anlæg, personaleomkostninger, afskrivninger på produktionsanlæg/pumpestationer/renseanlæg/vandbehandling m.v., miljø, forskning og udvikling.

### Distributionsomkostninger

Distributionsomkostninger omfatter alle omkostninger, som kan henføres til distribution af vand og spildevand. Under regnskabsposten hører endvidere reparation og vedligeholdelse af ledningsnet og målere, personaleomkostninger og afskrivninger på distributionsaktiver. Omkostninger ved aflæsning af forbrugsmålere betragtes som en distributionsomkostning.

### Administrationsomkostninger

I administrationsomkostninger indregnes omkostninger, der er afholdt i året til ledelse og administration af virksomheden, herunder omkostninger til administrativt personale, ledelsen, kontorlokaler og kontoromkostninger samt afskrivninger på aktiver, som benyttes i administrationen.

### Andre driftsindtægter og omkostninger

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

### Afskrivninger

Af- og nedskrivninger omfatter afskrivninger på immaterielle og 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:

Software	3 – 5 år
Udviklingsprojekter	3 – 5 år
Bygninger	20 – 75 år
Spildevandsanlæg	10 – 75 år
Vandtekniske anlæg	10 – 75 år
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	3 – 30 år

Afskrivninger indregnes i resultatopgørelsen under henholdsvis produktions-, distributions- og administrationsomkostninger.

Anlæg under udførelse udgøres af anlæg, der på balancedagen endnu ikke er klar til at tage i brug. Anlæg under udførelse afskrives ikke.

Fortjeneste og tab ved afhændelse af materielle anlægsaktiver opgøres som forskellen mellem salgspris med fradrag af salgskomkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste eller tab indregnes i resultatopgørelsen under afskrivninger.

Grunde afskrives ikke.

### Resultat af kapitalandele i dattervirksomheder

Efter den indre værdis metode indregnes en forholdsvis andel af resultat efter skat i de underliggende virksomheder i resultatopgørelsen. Resultatandele efter skat i dattervirksomheder præsenteres i resultatopgørelsen som særskilte linjer. For kapitalandele i dattervirksomheder foretages fuld eliminering af koncerninterne avancer/tab.

I modervirksomhedens resultatopgørelse indregnes den forholdsvis mæssige andel af de enkelte dattervirksomheders resultat efter skat efter fuld eliminering af intern avance/tab.

### Finansielle indtægter og omkostninger

Finansielle indtægter og omkostninger indregnes i resultatopgørelsen med de beløb, der vedrører regnskabsåret. Finansielle poster omfatter renteindtægter og -omkostninger.

### Skat

Skat af årets resultat omfatter aktuel skat af årets forventede skattepligtige indkomst og årets regulering af udskudt skat. Årets skat indregnes i resultatopgørelsen med den del, der kan henføres til årets resultat, og i egenkapitalen med den del, som kan henføres til transaktioner indregnet i egenkapitalen.

Virksomheden indgår i sambeskatning med øvrige koncernvirksomheder. Den danske selskabsskat fordeles mellem overskud- og underskudsgivende danske selskaber i forhold til disses skattepligtige indkomst (fuld fordeling).

Sambeskattede selskaber med overskydende skat godtgøres som minimum i henhold til de gældende satser for rentegodtgørelser af administrationsselskabet, ligesom sambeskattede selskaber med restskat som maksimum betaler et tillæg i henhold til de gældende satser for rentetillæg til administrationsselskabet.

## Balance

### Immaterielle aktiver

Immaterielle anlægsaktiver udgøres primært af software og udviklingsprojekter. De immaterielle anlægsaktiver måles til kostpris med fradrag af akkumuleret af- og nedskrivninger.

### Udviklingsprojekter

Udviklingsomkostninger omfatter omkostninger, gager og afskrivninger, der direkte kan henføres til virksomhedens udviklingsaktiviteter.

Udviklingsprojekter, der er klart definerede og identificerbare, og hvor den tekniske gennemførlighed, tilstrækkelige ressourcer og et potentielt fremtidigt marked eller udviklingsmulighed i virksomheden kan påvises, og hvor det er hensigten at fremstille, markedsføre eller anvende projektet, indregnes som immaterielle aktiver, hvis kostprisen kan opgøres pålideligt, og der er tilstrækkelig sikkerhed for, at den fremtidige indtjening kan dække produktions-, salgs- og administrationsomkostninger samt udviklingsomkostningerne. Øvrige udviklingsomkostninger indregnes i resultatopgørelsen, efterhånden som omkostningerne afholdes.

Udviklingsomkostninger, der er indregnet i balancen, måles ved første indregning til kostpris og efterfølgende til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Efter færdiggørelsen af udviklingsarbejdet afskrives udviklingsomkostninger lineært over den vurderede økonomiske brugstid. Afskrivningsperioden udgør sædvanligvis 3-5 år.

Fortjeneste og tab ved salg af udviklingsprojekter, patenter og licenser opgøres som forskellen mellem salgsprisen med fradrag af salgskomkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste og tab indregnes i resultatopgørelsen under andre driftsindtægter henholdsvis andre driftsomkostninger.

### Materielle anlægsaktiver

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

Afskrivningsgrundlaget er kostprisen med fradrag af eventuel forventet restværdi efter afsluttet brugstid. Afskrivningsgrundlaget opgøres under hensyntagen til aktivets restværdi og reduceres med eventuelle nedskrivninger. Afskrivningsperioden og restværdien fastsættes på anskaffelsestidspunktet og revurderes årligt. Overstiger restværdien aktivets regnskabsmæssige værdi, ophører afskrivning.

Produktionsanlæg udgøres af indvindingsanlæg, borer, rensningsanlæg, bassiner, tekniske anlæg, hovedledninger, pumpestationer, knuder og stikledninger m.v.

Distributionsanlæg udgøres af spildevandsledninger, pumpestationer knuder m.v.

Ved ændring i afskrivningsperioden eller restværdien indregnes virkningen for afskrivninger fremadrettet som en ændring i regnskabsmæssigt skøn.

### **Finansielle anlægsaktiver**

Lovbestemt opkrævningsret måles til kostpris eller en lavere nettorealiseringsværdi.

Opkrævningsret overfor forbrugerne vedrørende tjenestemandspensioner måles til kostpris. Opkrævningsretten nedbringes i takt med opkrævninger hos forbrugerne korrigeret for årlige reguleringer af den opgjorte tjenestemandforpligtelse.

Opkrævningsret overfor forbrugerne opstået som følge af et selskabet medfinansierer Skanderborg Kommunes klimatilpasningsprojekter indregnes og måles til kostpris. Opkrævningsretten nedbringes i takt med budgetterede opkrævninger hos forbrugerne.

### **Kapitalandele i dattervirksomheder**

Kapitalandele i dattervirksomheder måles efter den indre værdi metode.

Ved første indregning måles kapitalandele i dattervirksomheder til kostpris, dvs. med tillæg af transaktionsomkostninger. Kostprisen allokeres i overensstemmelse med overtagelsesmetoden, jf. anvendt regnskabspraksis for virksomhedssammenslutninger. Kostprisen værdireguleres med resultatandele efter skat opgjort efter koncernens regnskabspraksis med fradrag eller tillæg af urealiserede koncerninterne avancer/tab.

Konstaterede merværdier og eventuel goodwill i forhold til den underliggende virksomheds regnskabsmæssige indre værdi amortiseres i overensstemmelse med anvendt regnskabspraksis for de aktiver og forpligtelser, som de kan henføres til. Negativ goodwill indregnes i resultatopgørelsen.

Modtaget udbytte fradrages den regnskabsmæssige værdi.

Kapitalandele i dattervirksomheder, der måles til regnskabsmæssig indre værdi, er underlagt krav om nedskrivningstest, hvis der foreligger indikationer på værdiforringelse.

Fortjeneste og tab ved afhændelse af dattervirksomheder og associerede virksomheder opgøres som forskellen mellem afhændelsessummen og den regnskabsmæssige værdi af nettoaktiver på salgstidspunktet inkl. ikke-afskrevet goodwill samt forventede

omkostninger til salg eller afvikling. Fortjeneste eller tab indregnes i resultatopgørelsen under finansielle poster.

### **Andre kapitalandele**

Andre kapitalandele måles til kostpris.

### **Værdiforringelse af anlægsaktiver**

Den regnskabsmæssige værdi af immaterielle- og materielle aktiver samt kapitalandele i dattervirksomheder vurderes årligt for indikationer på værdiforringelse, ud over det som udtrykkes ved afskrivning.

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

Som genindvindingsværdi anvendes den højeste værdi af nettosalgspris og kapitalværdi. Kapitalværdien opgøres som nutidsværdien af de forventede nettopengestrømme fra anvendelsen af aktivet eller aktivgruppen og forventede nettopengestrømme ved salg af aktivet eller aktivgruppen efter endt brugstid.

Tidligere indregnede nedskrivninger tilbageføres, når begrundelsen for nedskrivningen ikke længere består.

### **Varebeholdninger**

Varebeholdninger måles til kostpris efter FIFO-metoden. Er nettorealiseringsværdien lavere end kostprisen, nedskrives til denne lavere værdi. Nettorealiseringsværdien for varebeholdninger opgøres som salgssum med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der afholdes for at effektuere salget, og fastsættes under hensyntagen til omsættelighed, ukurans og udvikling i forventet salgspris.

### **Tilgodehavender**

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris.

Virksomheden har som fortolkningsbidrag for nedskrivninger af finansielle tilgodehavender valgt IAS 39.

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 kortfristede aktiver, omfatter afholdte omkostninger vedrørende efterfølgende regnskabsår.

### **Likvider**

Likvider omfatter likvide beholdninger.

## Egenkapital

### Reserve for nettoopskrivning efter den indre værdis metode

Reserve for nettoopskrivning efter den indre værdis metode omfatter nettoopskrivninger af kapitalandele i dattervirksomheder og associerede virksomheder i forhold til kostpris. Reserven kan elimineres ved underskud, realisation af kapitalandele eller ændring i regnskabsmæssige skøn. Reserven kan ikke indregnes med et negativt beløb.

### Reserve for udviklingsomkostninger

Reserve for udviklingsomkostninger omfatter indregnede udviklingsomkostninger. Reserven kan ikke benyttes til udbytte eller dækning af underskud. Reserven reduceres eller opløses, hvis de indregnede udviklingsomkostninger afskrives eller udgår af virksomhedens drift. Dette sker ved overførsel direkte til egenkapitalens frie reserver.

### Hensatte forpligtelser

Hensatte forpligtelser indregnes, når selskabet som følge af en tidligere begivenhed har en retlig eller faktisk forpligtelse, og det er sandsynligt, at indfrielse af forpligtelsen vil medføre et forbrug af selskabets økonomiske ressourcer.

Hensatte forpligtelser indregnes, når selskabet som følge af en tidligere begivenhed har en retlig eller faktisk forpligtelse, og det er sandsynligt, at indfrielse af forpligtelsen vil medføre et forbrug af selskabets økonomiske ressourcer.

Hensatte forpligtelser opstået som følge af, at koncernselskabernes medfinansierer Skanderborg Kommunes klimatilpasningsprojekter indregnes og måles til kostpris. Betalingsforpligtelsen nedbringes i takt med budgetterede betalinger vedrørende klimatilpasningsprojekter. Der er tilsvarende indregnet en opkrævningsret hos forbrugerne vedrørende hensættelsen til medfinansiering af klimatilpasningsprojekterne.

### Selskabsskat og udskudt skat

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 acontoskatter.

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

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

Finansielle gældsforpligtelser indregnes ved låneoptagelse til det modtagne provenu efter 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, så forskellen mellem provenuet og den nominelle værdi indregnes i resultatopgørelsen over låneperioden.

Øvrige gældsforpligtelser måles til nettorealiseringsværdien.

### Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter, indregnet under forpligtelser, omfatter modtagne betalinger, som vedrører indtægter i efterfølgende regnskabsår.

### Pengestrømsopgørelse

Pengestrømsopgørelsen viser koncernens pengestrømme fordelt på drifts-, investerings- og finansieringsaktivitet for året, årets forskydning i likvider og koncernens likvider ved årets begyndelse og slutning.

Likviditetsvirkningen af køb og salg af virksomheder vises separat under pengestrømme fra investeringsaktivitet. I pengestrømsopgørelsen indregnes pengestrømme vedrørende købte virksomheder fra anskaffelsestidspunktet, og pengestrømme vedrørende solgte virksomheder indregnes frem til salgstidspunktet.

### Pengestrøm fra driftsaktivitet

Pengestrømme fra driftsaktivitet opgøres som koncernens andel af resultatet reguleret for ikke-kontante driftsposter, ændring i driftskapital og betalt selskabsskat.

### Pengestrøm fra investeringsaktivitet

Pengestrømme fra investeringsaktivitet omfatter betaling i forbindelse med køb og salg af virksomheder og aktiviteter samt køb og salg af immaterielle, materielle og finansielle aktiver.

### Pengestrøm fra finansieringsaktivitet

Pengestrømme fra finansieringsaktivitet omfatter ændringer i størrelse eller sammensætning af koncernens aktiekapital og omkostninger forbundet hermed samt optagelse af lån, afdrag på rentebærende gæld og betaling af udbytte til selskabsdeltagere.

### Segmentoplysninger

Segmentoplysninger opgøres i henhold til vandforsyningsloven og lov om betalingsregler for spildevand, og omfatter resultatopgørelser for hvert af forsyningsområderne vand, spildevand, og tømningssordning.

### Likvider

Likvider omfatter likvide beholdninger og kortfristede værdipapirer med en løbetid under 3 måneder, og som uden hindring kan omsættes til likvide beholdninger, og hvorpå der kun er ubetydelige risici for værdiændringer.

# NOTER

## 2. Nettoomsætning

t. kr.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2021	2020	2021	2020
Vandforsyning	17.459	16.770	0	0
Spildevandsforsyning	106.585	122.849	0	0
Tømningsordning	1.315	1.299	0	0
Øvrige	0	0	44.029	44.305
Reguleringsmæssig over/underdækning	-1.951	-212	0	0
Regulering af over-/underdækning vedr. tidligere år	-314	0	0	0
<b>I alt</b>	<b>123.094</b>	<b>140.706</b>	<b>44.029</b>	<b>44.305</b>

## 3. Afskrivninger på immaterielle og materielle anlægsaktiver

t. kr.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2021	2020	2021	2020
Afskrivninger på immaterielle anlægsaktiver	2.359	2.715	1.954	2.071
Afskrivninger på materielle anlægsaktiver	49.215	47.658	1.756	1.697
Gevinst og tab ved afhændelse af anlægsaktiver	4.953	3.363	1.028	0
<b>I alt</b>	<b>56.527</b>	<b>53.736</b>	<b>4.738</b>	<b>3.768</b>

Afskrivninger indregnes således i koncern og årsregnskabet:				
Produktionsomkostninger	9.446	8.906	4.738	3.768
Distributionsomkostninger	40.227	39.886	0	0
Administrationsomkostninger	6.854	4.944	0	0
<b>I alt</b>	<b>56.527</b>	<b>53.736</b>	<b>4.738</b>	<b>3.768</b>

## 4. Finansielle indtægter

t. kr.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2021	2020	2021	2020
Renteindtægter, offentlige	6	0	0	0
Andre finansielle indtægter	165	80	117	80
<b>I alt</b>	<b>171</b>	<b>80</b>	<b>117</b>	<b>80</b>

## 5. Finansielle omkostninger

t. kr.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2021	2020	2021	2020
Renteomkostninger, bank	229	113	215	96
Renteomkostninger, KommuneKredit	628	559	0	0
Renteomkostninger, Skanderborg Kommune vedr. klimatilpasningsprojekter	393	400	0	0
Garantiprovision, Kommunekredit	333	170	0	0
Andre finansielle omkostninger	34	48	0	5
<b>I alt</b>	<b>1.617</b>	<b>1.290</b>	<b>215</b>	<b>101</b>

# NOTER

## 6. Skat af årets resultat

t. kr.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2021	2020	2021	2020
Beregnet skat af årets skattepligtige indkomst	0	0	844	229
Årets regulering af udskudt skat	-841	-212	-841	-212
Regulering af skat vedrørende tidligere år	0	-63	22	-85
<b>I alt</b>	<b>-841</b>	<b>-275</b>	<b>25</b>	<b>-68</b>

## 7. Immaterielle anlægsaktiver

t. kr.	KONCERN		
	Software	Udviklingsproj.	I alt
Kostpris 1. januar 2021	14.429	3.593	18.022
Tilgange	1.640	2.545	4.185
Afgange	-7.506	-1.545	-9.051
<b>Kostpris 31. december 2021</b>	<b>8.563</b>	<b>4.593</b>	<b>13.156</b>
Af- og nedskrivninger 1. januar 2021	9.225	1.664	10.889
Afskrivninger	1.197	1.162	2.359
Tilbageførsel af af- og nedskrivninger på afhændede aktiver	-4.854	-1.429	-6.283
<b>Af- og nedskrivninger 31. december 2021</b>	<b>5.568</b>	<b>1.397</b>	<b>6.965</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 31. december 2021</b>	<b>2.995</b>	<b>3.196</b>	<b>6.191</b>

t. kr.	MODERVIRKSOMHED		
	Software	Udviklingsproj.	I alt
Kostpris 1. januar 2021	11.227	3.593	14.820
Tilgange	665	2.545	3.210
Afgange	-5.331	-1.545	-6.876
<b>Kostpris 31. december 2021</b>	<b>6.561</b>	<b>4.593</b>	<b>11.154</b>
Af- og nedskrivninger 1. januar 2021	8.554	1.664	10.218
Afskrivninger	792	1.162	1.954
Tilbageførsel af af- og nedskrivninger på afhændede aktiver	-4.419	-1.429	-5.848
<b>Af- og nedskrivninger 31. december 2021</b>	<b>4.927</b>	<b>1.397</b>	<b>6.324</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 31. december 2021</b>	<b>1.634</b>	<b>3.196</b>	<b>4.830</b>

# NOTER

## 8. Materielle anlægsaktiver

### KONCERN

t. kr.	Grunde og bygninger	Spildevands-anlæg	Vand-tekniske anlæg	Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	Materielle anlægsaktiver under udførelse	I alt
Kostpris 1. januar 2021	130.602	1.777.520	134.933	15.449	48.339	2.106.843
Tilgange	0	0	0	0	97.611	97.611
Afgange	-1.194	-10.128	0	-2.261	0	-13.583
Overført	0	111.433	6.884	770	-119.087	0
<b>Kostpris 31. december 2021</b>	<b>129.408</b>	<b>1.878.825</b>	<b>141.817</b>	<b>13.958</b>	<b>26.863</b>	<b>2.190.871</b>
Af- og nedskrivninger 1. januar 2021	30.614	347.792	28.339	9.652	0	416.397
Afskrivninger	3.395	39.943	4.195	1.682	0	49.215
Tilbageførsel af af- og nedskrivninger på afhændede aktiver	-1.110	-8.027	0	-2.261	0	-11.398
<b>Af- og nedskrivninger 31. dec. 2021</b>	<b>32.899</b>	<b>379.708</b>	<b>32.534</b>	<b>9.073</b>	<b>0</b>	<b>454.214</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 31. dec. 2021</b>	<b>96.509</b>	<b>1.499.117</b>	<b>109.283</b>	<b>4.885</b>	<b>26.863</b>	<b>1.736.657</b>

### MODERVIRKSOMHED

t. kr.	Grunde og bygninger	Spildevands-anlæg	Vand-tekniske anlæg	Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	Materielle anlægsaktiver under udførelse	I alt
Kostpris 1. januar 2021	34.251	0	0	6.796	0	41.047
Tilgange	0	0	0	0	482	482
Afgange	0	0	0	-1.238	0	-1.238
Overført	0	0	0	458	-458	0
<b>Kostpris 31. december 2021</b>	<b>34.251</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6.016</b>	<b>24</b>	<b>40.291</b>
Af- og nedskrivninger 1. januar 2021	3.192	0	0	3.423	0	6.615
Afskrivninger	879	0	0	877	0	1.756
Tilbageførsel af af- og nedskrivninger på afhændede aktiver	0	0	0	-1.238	0	-1.238
<b>Af- og nedskrivninger 31. dec. 2021</b>	<b>4.071</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.062</b>	<b>0</b>	<b>7.133</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 31. dec. 2021</b>	<b>30.180</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.954</b>	<b>24</b>	<b>33.158</b>

# NOTER

## 9. Kapitalandele i dattervirksomheder

t. kr.	MODERVIRKSOMHED	
	2021	2020
Kostpris 1. januar	1.510.927	1.510.927
Tilgang	0	0
<b>Kostpris 31. december</b>	<b>1.510.927</b>	<b>1.510.927</b>
Værdireguleringer 1. januar	59.824	14.887
Årets resultat	18.827	44.882
Andre reguleringer vedr. kapitalandele	55	55
<b>Værdireguleringer 31. december</b>	<b>78.706</b>	<b>59.824</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 31. december</b>	<b>1.589.633</b>	<b>1.570.751</b>

Navne	Hjemsted	Ejerandel	Egenkapital t.kr.	Resultat t.kr
<b>Dattervirksomheder</b>				
Skanderborg Spildevand A/S	Skanderborg	100 %	1.468.357	15.573
Skanderborg Vand A/S	Skanderborg	100 %	106.385	3.254

## 10. Finansielle anlægsaktiver

t. kr.	KONCERN			
	Opkrævningsret tjenestemandspension	Opkrævningsret klimatilpasningsprojekter	Andre kapitalandele	I alt
Kostpris 1. januar 2021	2.101	94.271	0	96.372
Tilgange	0	0	5	5
Afgange	-228	-7.402	0	-7.630
<b>Kostpris 31. december 2021</b>	<b>1.873</b>	<b>86.869</b>	<b>5</b>	<b>88.747</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 31. december 2021</b>	<b>1.873</b>	<b>86.869</b>	<b>5</b>	<b>88.747</b>

Andre kapitalandele t. kr.	MODERVIRKSOMHED	
	Andre kapitalandele	I alt
Kostpris 1. januar 2021	0	0
Tilgange	5	5
Afgange	0	0
<b>Kostpris 31. december 2021</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 31. december 2021</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

# NOTER

## 11. Selskabskapital

Aktiekapitalen består af 20.000 aktier a nominelt 1.000 kr. Ingen aktier er tillagt særlige rettigheder. Der er ikke sket ændringer i aktiekapitalen i de seneste 5 år.

## 12. Udskudt skat

t. kr.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2021	2020	2021	2020
Udskudt skat 1. januar	1.496	1.771	1.496	1.771
Årets udskudte skat	-841	-212	-841	-212
Regulering vedrørende tidligere år	0	-63	0	-63
<b>Udskudt skat 31. december</b>	<b>655</b>	<b>1.496</b>	<b>655</b>	<b>1.496</b>

## 13. Andre hensatte forpligtelser

t. kr.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2021	2020	2021	2020
Saldo primo 1. januar	59.098	72.630	0	0
Årets ubenyttede hensættelser, der er tilbageført	-6.046	-13.532	0	0
<b>Andre hensatte forpligtelser 31. december</b>	<b>53.052</b>	<b>59.098</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Andre forpligtelser består af forpligtelser vedrørende klimaprojekter på 53.052 t.kr. (2020: 59.098)

## 14. Langfristede gældsforpligtelser

t. kr.	Gæld i alt 31/12 2021	Afdrag næste år	Langfristet andel	Restgæld efter 5 år
KommuneKredit	124.596	5.695	118.901	96.957
Gæld til Skanderborg Kommune, Klimatilpasningsprojekter	33.817	1.369	32.448	26.825
Overdækning	2.420	712	1.708	0
<b>I alt</b>	<b>160.833</b>	<b>7.776</b>	<b>153.057</b>	<b>123.782</b>

## 15. Årets over-/underdækning

t. kr.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2021	2020	2021	2020
Overdækning Vand (langfristet)	1.708	817	0	0
Overdækning Spildevand (kortfristet)	673	0	0	0
Overdækning Tømningsordningen (kortfristet)	18	30	0	0
<b>I alt</b>	<b>2.399</b>	<b>847</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



# NOTER

## 16. Personaleomkostninger

t. kr.	KONCERN		MODERVIRKSOMHED	
	2021	2020	2021	2020
Lønninger	29.138	28.883	29.138	28.883
Pensioner	3.784	3.875	3.784	3.875
Andre omkostninger til social sikring	883	666	883	666
<b>I alt</b>	<b>33.805</b>	<b>33.424</b>	<b>33.805</b>	<b>33.424</b>
<b>Gennemsnitligt antal fuldtidsbeskæftigede</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>54</b>
Vederlag til virksomhedens ledelse udgør:				
Direktion	1.120	1.222	1.120	1.222
Bestyrelse	414	406	414	406
<b>I alt</b>	<b>1.534</b>	<b>1.628</b>	<b>1.534</b>	<b>1.628</b>

## 17. Kontraktlige forpligtelser og eventualposter m.v.

### Eventualaktiver

Koncernen har pr. 31. december 2021 et udskudt skatteaktiv på 197,0 mio. kr. vedrørende Skanderborg Vand A/S og Skanderborg Spildevand A/S. Skatteaktivet er ikke indregnet i balancen, da der er usikkert i hvilket omfang, det vil blive udnyttet i koncernens sambeskatning i de kommende år.

### Eventualforpligtelser

Skanderborg Forsyning A/S-koncernens eventualforpligtelser omfatter de for branchen sædvanlige miljøforpligtelser, og koncernen har ligeledes kontraktlige forpligtelser, der er sædvanlige for forsyningsvirksomheder.

Selskabet er som administrationsvirksomhed sambeskattet med øvrige koncernvirksomheder. Som koncernvirksomheder hæfter selskabet ubegrænset og solidarisk med øvrige koncernvirksomheder for danske selskabsskatter og kildeskatter på udbytte, renter og royalties indenfor sambeskatningskredsen.

## 18. Sikkerhedsstillelser

Skanderborg Forsyning A/S har ikke stillet pant eller anden sikkerhed i aktiver pr. 31. december 2021.

# NOTER

## 18. Nærtstående parter

Koncernens nærtstående parter med bestemmende indflydelse omfatter Skanderborg Kommune samt koncernens bestyrelse og direktion.

### Bestemmende indflydelse

<u>Nærtstående part</u>	<u>Bopæl/Hjemsted</u>	<u>Grundlag for bestemmende indflydelse</u>
Skanderborg Kommune	Skanderborg Fælled 1, 8660 Skanderborg	Kapitalbesiddelse

Skanderborg Forsyning A/S udarbejder koncernregnskab som øverste moderselskab.

### Transaktioner med nærtstående parter

Samhandel med nærtstående parter er foregået på markedsvilkår eller omkostningsdækkende basis for koncernens vandselskaber og bestemmelsen i ÅRL §98 C stk. 7 er anvendt.

Der har i 2021 været samhandel med Skanderborg Spildevand A/S, Skanderborg Vand A/S, Skanderborg TA Spildevand ApS og Skanderborg TA Vand ApS.

Koncerninterne transaktioner er elimineret i koncernregnskabet.

## 20. Resultatdisponering

t. kr.	MODERVIRKSOMHED	
	2021	2020
<b>Forslag til resultatdisponering</b>		
Nettoopskrivning efter indre værdis metode	18.882	44.937
Reserve for udviklingsomkostninger	988	766
Overført resultat	-1.013	-647
<b>I alt</b>	<b>18.857</b>	<b>45.056</b>

# NOTER

## 21. Reguleringer

t. kr.	KONCERN	
	2021	2020
Af og nedskrivninger	51.574	50.373
Tab ved afhændelse af anlægsaktiver	4.953	3.738
Gevinst ved afgang af materielle anlægsaktiver	0	-405
Renteindtægter	-171	-80
Renteomkostninger	1.617	1.290
Afvikling overdækning	1.564	212
Ændring i udskudt skat	-841	-275
Ændring i andre hensatte forpligtelser	-6.274	-13.761
Ændring i finansielle anlægsaktiver	7.630	1.450
Ændring i langfristede anden gæld	-2.639	-998
<b>I alt</b>	<b>57.413</b>	<b>41.544</b>

## 22. Ændring i driftskapital

t. kr.	2021	2020
Ændring i varebeholdninger	-466	69
Ændring i tilgodehavender	16.985	-18.254
Ændring i leverandørgæld m.v.	-11.927	-10.253
<b>I alt</b>	<b>4.592</b>	<b>-28.438</b>



**skanderborg**  
forsyning a/s

Døjsøvej 1, DK8660 Skanderborg

Tlf.: +45 87 93 93 93

[www.skanderborgforsyning.dk](http://www.skanderborgforsyning.dk)

CVRnr. 32 66 69 06