

Favrskov Spildevand A/S

Torvegade 7, 8450 Hammel

CVR-nr. 32 93 93 76

Årsrapport 2023

Godkendt på selskabets ordinære generalforsamling den 29. april 2024

Dirigent:

.....
Niels Christian Selchau-Mark

Indhold

Ledelsespåtegning	2
Den uafhængige revisors revisionspåtegning	3
Ledelsesberetning	5
Årsregnskab 1. januar - 31. december	14
Resultatopgørelse	14
Balance	15
Egenkapitalopgørelse	17
Noter	18

Ledespåtegning

Bestyrelse og direktion har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for Favrskov Spildevand A/S for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2023.

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 2023 samt af resultatet af selskabets aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2023.

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

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Favrskov, den 29. april 2024
Direktion:

.....
Sara Funch

Bestyrelse:

.....
Søren Frandsen
formand

.....
Niels Christian Selchau-
Mark
næstformand

.....
Christian Gylling Jensen

.....
Anne Rikke Skåning

.....
Mette Nøhr

.....
Eva Damsgaard

.....
Søren Westermann

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

Til kapitalejeren i Favrskov Spildevand A/S

Konklusion

Vi har revideret årsregnskabet for Favrskov Spildevand A/S for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2023, 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 2023 samt af resultatet af selskabets aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2023 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 revisors 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 revisionshandlinger som reaktion på disse risici samt opnår revisionsbevis, der er tilstrækkeligt og egnet til at danne grundlag for vores konklusion. Risikoen for ikke at opdage væsentlig fejlinformation forårsaget af besvigelser er højere end ved væsentlig fejlinformation forårsaget af fejl, idet besvigelser kan omfatte sammensværgelser, dokumentfalsk, bevidste udeladelser, vildledning eller tilsidesættelse af intern kontrol.

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

- ▶ Opnår vi forståelse af den interne kontrol med relevans for revisionen for at kunne udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke for at kunne udtrykke en konklusion om effektiviteten af selskabets interne kontrol.
- ▶ Tager vi stilling til, om den regnskabspraksis, som er anvendt af ledelsen, er passende, samt om de regnskabsmæssige skøn og tilknyttede oplysninger, som ledelsen har udarbejdet, er rimelige.
- ▶ Konkluderer vi, om ledelsens udarbejdelse af årsregnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift er passende, samt om der på grundlag af det opnåede revisionsbevis er væsentlig usikkerhed forbundet med begivenheder eller forhold, der kan skabe betydelig tvivl om selskabets evne til at fortsætte driften. Hvis vi konkluderer, at der er en væsentlig usikkerhed, skal vi i vores revisionspåtegning gøre opmærksom på oplysninger herom i årsregnskabet eller, hvis sådanne oplysninger ikke er tilstrækkelige, modificere vores konklusion. Vores 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 29. april 2024
EY Godkendt Revisionspartnerselskab
CVR-nr. 30 70 02 28

Michael N. C. Nielsen
statsaut. revisor
mne26738

Morten Østerkjærhus
statsaut. revisor
mne45930

Ledelsesberetning

Oplysninger om selskabet

Navn	Favrskov Spildevand A/S
Adresse, postnr. by	Torvegade 7, 8450 Hammel
CVR-nr.	32 93 93 76
Stiftet	25. maj 2010
Hjemstedskommune	Favrskov
Regnskabsår	1. januar - 31. december
Hjemmeside	www.favrskovforsyning.dk
E-mail	forsyning@favrskovforsyning.dk
Telefon	89 64 50 00
Bestyrelse	Søren Frandsen, formand Niels Christian Selchau-Mark, næstformand Christian Gylling Jensen Anne Rikke Skåning Mette Nøhr Eva Damsgaard Søren Westermann
Direktion	Sara Funch
Revision	EY Godkendt Revisionspartnerselskab Værkmestergade 25, Postboks 330, 8100 Aarhus C

Ledelsesberetning

Hoved- og nøgletal

t.kr.	2023	2022	2021	2020	2019
Hovedtal					
Nettoomsætning	80.734	73.888	76.794	91.563	80.547
Bruttoresultat	58.313	53.857	57.873	72.881	61.831
Resultat før af- og nedskrivninger, finansielle poster og skat (EBITDA)	45.223	41.972	47.623	16.322	5.547
Resultat af finansielle poster	1.157	-1.788	-531	-415	38
Årets resultat	-337	-5.867	121	12.237	5.072
Balancesum					
Balancesum	1.733.219	1.736.055	1.741.391	1.738.952	1.727.524
Investeringer i materielle anlægsaktiver	53.696	38.399	50.752	52.401	40.288
Egenkapital	1.675.081	1.675.418	1.681.284	1.681.163	1.668.927
Nøgletal					
Overskudsgrad	-2,5 %	-7,4 %	0,8 %	17,8 %	6,9 %
Bruttomargin	72,2 %	72,9 %	75,4 %	79,6 %	76,8 %
Soliditetsgrad	96,6 %	96,5 %	96,5 %	96,7 %	96,6 %
Egenkapitalforrentning	0,0 %	-0,3 %	0,0 %	0,7 %	0,3 %

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

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

Ledelsesberetning

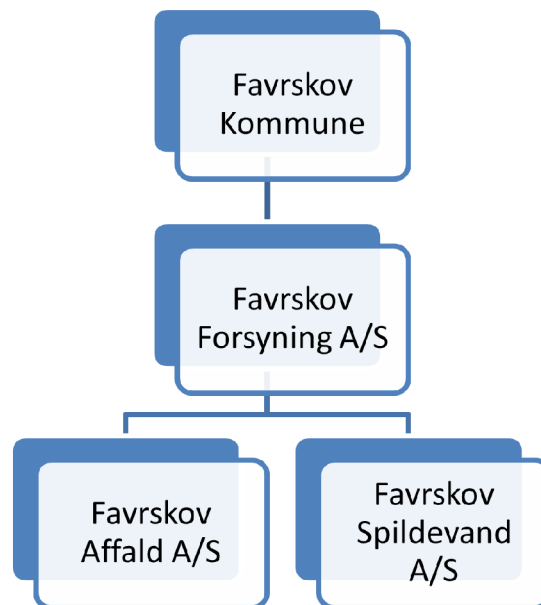
Selskabets væsentligste aktiviteter

Ejer- og selskabsstruktur

Favrskov Forsyning-koncernen består af tre selskaber, hvor Favrskov Forsyning A/S ejer de to datterselskaber Favrskov Spildevand A/S og Favrskov Affald A/S.

Selskaberne i Favrskov Forsyning-koncernen er alle ejet af Favrskov Kommune.

Favrskov Forsyning koncernens hovedformål er at levere en effektiv håndtering af spildevand og affald med vægt på bæredygtighed, forsyningssikkerhed og sundhed - i dialog med både kunder og det omgivende samfund.



Hovedaktivitet

Favrskov Spildevand håndterer spildevand for ca. 49.400 indbyggere i Favrskov Kommune på vores seks renselanlæg i Hadsten, Hinnerup, Hammel, Ulstrup, Drøsbro og Voldum. Favrskov Spildevand varetager alle opgaver for forbrugerne vedrørende spildevand fra modtagelse, transport og behandling til sluthåndtering af restprodukterne. Aktiviteterne udføres med vægt på sundhed, miljø, effektivitet, kvalitet og i god dialog med forbrugere og det omgivende samfund, og i henhold til love og kommunale planer for området.

I 2023 håndterede vores renselanlæg 5,1 mio. m³ spildevand og regnvand, hvilket er en stigning på 43 % i forhold til 2022. De gennemsnitlige nedbørsmængder er i samme periode fra 2022 til 2023 steget med 52 %. Klimaforandringerne er naturligvis en stor bekymring for os som vandselskab.

Vores forretning og forsyning er påvirket af naturens kredsløb og det vand, det giver. Ekstreme vejrforhold i slutningen af 2023 har testet vores eksisterende infrastruktur, og stiller nye krav til, hvordan vi kan og skal fungere bæredygtigt og sikre forsyningssikkerhed - også på den lange bane. Det er et væsentligt fokusområde, som vi kommer til at arbejde hårdt på at finde løsninger til i de kommende år.

Alle seks renselanlæg har igen i 2023 overholdt alle gældende udlederkrav.

Favrskov Spildevand varetager den daglige drift og vedligeholdelse af seks renselanlæg, 1.199 km. ledningsnet, 265 pumpestationer og 181 regnvandsbassiner.

Ledelsesberetning

Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold

Årets resultat for 2023 viser et underskud på 0,9 mio. kr. før skat, mod et underskud før skat i 2022 på 7,2 mio. kr. Ændringen skyldes til dels at omsætningen er 6,8 mio. kr. højere i 2023 end i 2022. Derudover er omkostningerne steget med 3,4 mio. kr. fra 2022 til 2023, og der er en positiv resultateffekt fra de finansielle poster på 2,9 mio. kr. fra 2022 til 2023.

Stigningen i omsætningen på 6,8 mio. kr. skyldes primært en stigning i indtægter fra de faste og variable bidrag på 4,2 mio. kr., hvoraf 3,5 mio. kr. kan henføres til en takststigning, og en stigning i det fakturerede vandforbrug (vandmængde) på 0,7 mio. kr. Hertil er vejafvandingsbidrag steget med 1,1 mio. kr., og tilslutningsbidrag er steget med 1,5 mio. kr. fra 2022 til 2023.

Produktionsomkostninger og distributionsomkostninger er steget med 3,6 mio. kr. Heraf er elomkostninger steget med 1,6 mio. kr. fra 2022 til 2023, og udgør i 2023 i alt 3,9 mio. kr. mod 2,3 mio. kr. i 2022. I budget 2023 var der indregnet øgede omkostninger til el, med en forventet samlet omkostning på 4,6 mio. kr. De realiserede omkostninger er dermed 0,7 mio. kr. lavere end forventet.

Hertil er der øgede omkostninger til vedligeholdelse og drift af renseanlæg, som er steget med ca. 1 mio. kr. i forhold til sidste år. Omkostninger til slambehandling og bortskaffelse steget med 0,6 mio. kr.

De samlede administrationsomkostninger er faldet med 0,7 mio. kr., og skyldes primært et lavere personaleforbrug, da vi i perioden har anvendt ekstra ressourcer i Favrskov Affald, som følge af implementeringen af de ti fraktioner.

De finansielle poster indeholder i 2023 en urealiseret kursgevinst på værdipapirer på i alt 0,6 mio. kr. I 2022 udgjorde denne post et tab på 1,2 mio. kr.

Selskabets af- og nedskrivninger på anlægsaktiver udgør 49,3 mio. kr. og er faldet med 0,3 mio. kr. i forhold til 2022. Afskrivningerne er er indregnet i produktions- og distributionsomkostningerne, mens afgang er indregnet i andre driftsomkostninger.

Selskabet er underlagt årsregnskabslovens regler såvel som et "hvile i sig selv"-princip, hvor indtægter over tid skal dække omkostninger til drift og investeringer for at drive en spildevandsforsyning. Forskellen mellem de to opgørelsesmetoder er et negativt resultat jf. "hvile i sig selv" for 2023 på 6,9 mio. kr., mod et positivt resultat på 3,0 mio. kr. for 2022.

Faldet i resultatet jf. "hvile i sig selv"-princip i forhold til 2022 kan primært henføres til et væsentligt højere investeringsniveau som i 2023 udgør 53,7 mio. kr. mod 38,3 mio. kr. i 2022. Effekten heraf er dog i væsentlig grad opvejet af det væsentligt forbedrede regnskabsmæssige resultat korrigeret for afskrivninger.

(1.000 kr.)	"Hvile i sig selv"	Årsregnskab
Nettoomsætning	79.438	80.735
Produktionsomkostninger	-16.099	-22.421
Distributionsomkostninger	-8.355	-50.495
Administrationsomkostninger	-6.999	-7.121
Resultat af primær drift	47.985	698
Andre driftsomkostninger	-698	-2.722
Finansielle indtægter	1.979	1.979
Finansielle omkostninger	-822	-822
Resultat før skat	48.444	-867
Investeringer i året	-53.696	
Afdrag på lån i året	-1.671	
Årets resultat jf. Hvile i sig selv princippet før skat	-6.923	

Ledelsesberetning

Den samlede økonomiske ramme for 2022 og 2023 for Favrskov Spildevand er af Forsyningssekretariatet fastsat til i alt 161,2 mio. kr. Spildevandsselskabets indtægter for begge år, må ikke overstige denne ramme. Da Favrskov Spildevands samlede indtægter i 2022 og 2023 ex. tømningsordningen var på 152,1 mio. kr. er denne ramme overholdt med 9,1 mio. kr. op til den fastsatte ramme.

Årets investeringer i 2023 blev i alt 53,7 mio.kr., hvor de væsentligste separeringsprojekter er Svenstrup og Gerning, samt den fortsatte projektering af den kommende sanering i Hadsten. Favrskov Spildevand er fortsat i gang med kloaksaneringer i flere områder af kommunen. De igangværende projekter fra 2023 fortsætter i 2024.

Indeholdt i årets investeringer er 10,5 mio. kr., der er anvendt til kommunale og private byggemodninger i Favrskov Kommune. Heraf er de største i 2023 Munkebakken i Hadsten og Ridder Munks Vej i Thorsø.

Hensættelsen til tab udgør i 2023 0,5 mio. kr. mod 0,4 mio. kr. i 2022. Der er i 2023 bogført realiserede tab på 0,1 mio. kr. mod 0,2 mio. kr. i 2022.

Udvikling i aktiviteter for 2023

Vi fremtidssikrer vores infrastruktur gennem vores arbejde med at adskille regnvand og spildevand

Klimaet forandrer sig og det betyder flere og længere perioder med massiv regn, og derfor arbejder vi dagligt med at fremtidssikre vores infrastruktur. Vi arbejder i det daglige ud fra de rammer og krav, der er fastlagt i den kommunale spildevandsplan. I Favrskov Kommune har man gennem spildevandsplanen taget et aktivt valg, om at adskille regnvand fra spildevand i de fremtidige systemer.

Vi er langt i dette arbejde, hvor vi ultimo 2023 har adskilt 88% af vores ledningsnet.

I 2023 har vi også arbejdet på en lang række projekter, for at fremtidssikre spildevandssystemet, men også i forhold til at forsyne nye områder til bolig og erhverv i Favrskov Kommune

Ledningsarbejdet for at adskille regn- og spildevand i Laurbjerg er afsluttet, men afventer endelig færdiggørelse, når bassin i Kongstrup udføres i 2024. Separering af sidste del af Voldum er sat i bero, idet ekspropriation til bassinanlæg trækker ud. Derfor forventes dette først udført i slutningen af 2024.

Separering af Gerning er afsluttet. Der udføres slidlagsarbejder i 2024. Separering af Svenstrup og Miravej i Søften er i gang og afsluttes i 2024.

Projektering af separeringsprojekt i Vester Velling og Hvorslev er startet. Der er givet udledningstilladelse for Vester Velling og anlægsarbejdet påbegyndes i foråret 2024. Separering af Hvorslev påbegyndes i 2025.

Planlægning af den kommende separering af Hadsten By er godt i gang. Projektering af to etaper foregår i Hadsten By - etape A ved Solsortevej og etape G ved Østergade. Første ansøgning om udledningstilladelse er fremsendt til behandling af kommunens miljøafdeling. Vi forventer at få færdigbehandlet tilladelsen i første halvår 2024. Der er afsat i alt 116 mio. kr. (2019 priser) til separering af dele af Hadsten By i spildevandsplan 2021-2028. Separering af Hadsten By nord for Lilleåen vil ske i perioden 2025-2030. Der fastlægges et endeligt budget for hver etape, når den er projekteret, da budget i spildevandsplanen er udarbejdet ud fra historiske nøgletal.

Spildevandsplan 2021-2028 fastlægger, at Voldum Renseanlæg skal nedlægges, og spildevand skal pumpes via Hadbjerg til Hadsten Renseanlæg. Spildevand fra Ødum pumpes i dag til et renseanlæg i Århus, men skal i forhold til økonomiske optimeringer pumpes via Selling til Hadsten Renseanlæg. Ledning fra Voldum til Hadbjerg forventes udført i 2025 og ledning fra Ødum til Selling i 2026. Projektering og udarbejdelse af ekspropriationsmateriale for disse to projekter er påbegyndt, og der er igangsat et arbejde med at søge om øget udledning af spildevand fra Hadsten Renseanlæg for disse områder.

Ledelsesberetning

I 2023 har vi udvidet vores forsyningsområde med følgende kommunale og private byggemodninger:

- ▶ Munkebakken i Hadsten
- ▶ Lunden i Laurbjerg
- ▶ Ridder Munks Vej i Thorsø
- ▶ Herstvej i Grundfør
- ▶ Lykkekærvej i Norring.

I byggemodninger arbejdes der med at håndtere regnvand på terræn (LAR - lokal afledning af regn) og håndtering af klimavand. Det betyder, at der i forbindelse med udarbejdelse af lokalplaner bliver lavet en vandhåndteringsplan, som skal sikre en hensigtsmæssig håndtering af hverdagsregn og klimaregn inden for lokalplanområdet. Et eksempel er byggemodningen i Norring, hvor al regnvand ledes i grøfter og på vejen, og videre til forsyningens regnvandsbassin og et klimabassin, som driftes og ejes af den fremtidige grundejerforening.

Herudover arbejdes der med LAR i en byggemodning i Hadbjerg (Lokalplan 390), hvor regnvandet ledes både på terræn og i regnvandsledning. Anlægsarbejdet er igangsat og første etape forventes afsluttet i 2024.

Der er påbegyndt udarbejdelse af vandhåndteringsplan, lokalplan og projektering i følgende projekter:

- ▶ Ulstrup, Expedit-grunden (kommunal)
- ▶ Lading, lokalplan 409 (kommunal)
- ▶ Søften Erhvervsområdet, lokalplan 424 syd for Trigevej (kommunal)
- ▶ Søften, lokalplan 395 syd for Engdalsvej (privat)
- ▶ Hadsten, lokalplan 408 nord for Hadbjergvej (kommunal)
- ▶ Hinnerup, lokalplan 411 nord for Haldumvej (privat)
- ▶ Hinnerup, lokalplan 425 syd for Haldumvej (privat)
- ▶ Voldum, lokalplan 432 nord Voldum Rud Vej (kommunal)

Arbejdet med at reducere uvedkommende vand har været prioriteret i 2023, og fortsætter i 2024.

Favrskov Forsyning har med Strategi 2024 prioriteret at arbejde for en forbedring af vandmiljøet ved at reducere uvedkommende vand med 20 %. Der er således fastlagt en strategiindsats for reducere vand i det uvedkommende vand.

Uvedkommende vand er en samlet betegnelse for vand, der ledes til den forkerte kloakledning, eller som ukontrolleret finder vej til kloakken. Det kan være spildevand, der fejlagtigt er koblet på regnvandsledning. Eller det kan være regnvand eller grundvand, der ender i ledning til spildevand.

Uvedkommende vand består af flere elementer og kan bl.a. stamme fra:

- ▶ Dræntilkoblinger
- ▶ Fejlkoblinger
- ▶ Indsivende vand
- ▶ Tilbageløb via bygværker.

Fejlkoblinger på regnvandsledninger eller store mængder uvedkommende vand i spildevandsledningen kan have negative konsekvenser for vandmiljøet, da spildevand herved kan ledes til naturen enten via vores regnvandsbassiner eller overløb.

Gennem en indsatsplan er der prioriteret områder, hvor der skal foretages indsatser, ud fra følgende parametre:

- ▶ Mængden af uvedkommende vand
- ▶ Antal udkald (erfaringer fra spildevandsdriften og vagten)
- ▶ Borgerhenvendelser
- ▶ Antal overløb.

Ledelsesberetning

Følgende områder er udpeget i strategiperioden (indtil 2024):

- ▶ Foldby/Norring
- ▶ Lading
- ▶ Rud-Kirkevej 5 i Voldum.

I 2023 er der arbejdet med store indsatser i Foldby/Norring og Lading.

Efter et vellykket forsøg i foråret med leje af udstyr, er der indkøbt tre hastighedsmålere og to nedbørsmålere til opsporing af regnvand i spildevandsledninger. Metoden har vist sig effektiv og tidsbesparende i forhold til at skulle nå ud og se ned i brøndene under nedbørshændelser. En anden stor fordel ved løsningen er, at vi selv kan drifte målerne og aflæse resultaterne. Antallet af målere gør, at der kan opspores i to byer/områder ad gangen. Målerne har indtil videre været brugt til opsporing i udvalgte områder i Lading, Foldby og Voldum.

Der er i 2022 og 2023 udført tv-inspektion af spildevandsledningerne i Lading. Der er desuden kørt tv af udvalgte strækninger på regnvandssystemet, som var i dårlig stand. Tv-inspektionerne er efterfølgende gennemgået og vurderet i forhold til tilstand og indsving (uvedkommende vand). De ledningsstrækninger, der var i meget dårlig stand, herunder Viborgvej i Lading, er strømpeforet i november og december 2023.

I 2023 er der fundet 10 fejlkoblinger på privat grund. De pågældende ejendomme overdrages til miljømyndigheden, som træffer beslutning om tiltag over for ejerne.

Separeringsprojekterne reducerer også uvedkommende vand. Bl.a. har separering af Gerning haft en stor effekt på reduktion af uvedkommende vand. I perioden juni-november i 2023 er der pumpet ca. 11.000 m³ spildevand ind til Ulstrup Renseanlæg, hvilket er en reduktion på ca. 55%-60% i forhold til samme periode i de forgangne år 2020-2021-2022, hvor der blev pumpet mellem 25.000-29.000 m³ ind til renseanlægget. Der forventes en større reduktion på længere sigt, da mange af ejendommene endnu ikke er separatkloakeret.

Drift af renseanlæg og pumpestationer

Alle officielle analyser på renseanlæggene er overholdt i 2023. Der er blevet udskiftet beluftningsmembraner på Hinnerup Renseanlæg, da de eksisterende var nedslidte. Herudover er der arbejdet med automatisering af manuelt arbejde i forbindelse med procesanalyse af spildevandet og driftsoptimering. Der er arbejdet med opdatering af datastrukturen og ensretning af el dokumentation, så vi får et godt grundlag, for vores fremtidige arbejde med automatisering, procesoptimering, dataanalyse og anvendelse af kunstig intelligens.

Renseanlæggene blev også ramt af de store regnmængder i efteråret 2023. Det gav et voldsomt pres på hele spildevandssystemet, hvilket har givet væsentligt flere overløb fra renseanlæggene end normalt. I hele perioden er renseanlæggene driftet, men det skaber naturligt en del udfordringer mekanisk og procesmæssigt, når der skal håndteres voldsomme regnmængder. Natten til den 26. oktober 2023 var Hadsten Renseanlæg delvist oversvømmet, da Lilleåen løb ind over voldene på renseanlægget. Vandstanden ved renseanlægget har aldrig tidligere været så høj. Klimaændringerne medfører, at en tilsvarende hændelse vil forventes at falde hyppigere fremover. Derfor er der påbegyndt et arbejde, hvor Hadsten Renseanlæg skal klimasikres bedre mod høj vandstand i Lilleåparken. Klimasikringen af Hadsten Renseanlæg vil formentlig påbegyndes i 2024 og strække sig ind i 2025.

Ledelsesberetning

Oversvømmet pumpestation

Pumpestationen ved Sønder Allé i Hammel blev sat ud af drift, fordi elforsyningen blev oversvømmet. I samarbejde med beredskabet og eksterne samarbejdspartnere blev der etableret en midlertidig strømforsyning. Pumpestationen blev opstartet natten til den 4. oktober og kørte på nødforsyning indtil den 9. oktober. Hammel Elforsyning har siden sikret, at deres elforsyning er blevet flyttet til et højere punkt, så vi i fremtiden så vidt muligt undgår lignende driftsforstyrrelser.

Forventet udvikling

Økonomi og takster for 2024

Den økonomiske indtægtsramme for Favrskov Spildevand er af Forsyningssekretariatet fastsat til 89,0 mio. kr. for 2024. Den foreløbige vejledende økonomiske ramme for 2025 udgør 95,6 mio. kr. Spildevandsselskabets indtægter må over en to-årig reguleringsperiode ikke overstige den samlede ramme på 184,6 mio. kr.

Der er budgetteret 86,6 mio.kr. i driftsomkostninger for 2024, hvoraf afskrivninger udgør 53,7 mio. kr. De samlede budgetterede driftsomkostninger ex. afskrivninger og finansielle poster udgør i 2024 32,8 mio. kr. mod 33,2 mio. kr. i 2023, hvilket svarer til et samlet fald på 0,4 mio. kr. Faldet skyldes primært, at køb af ydelser fra Favrskov Forsyning forventes at falde fra 16,9 mio. kr. til 16,5 mio. kr.

Favrskov Spildevand forventer i 2024 et driftsmæssigt resultat i niveauet -3 til +3 mio. kr., samt et tilsvarende likviditetsmæssigt resultat.

Taksten for vandafledning stiger fra 43,09 kr. inkl. moms i 2023 til 48,00 kr. inkl. moms i 2024. Taksten for det faste bidrag stiger ligeledes fra 714 kr. inkl. moms i 2023 til 750 kr. inkl. moms i 2024. Taksterne stiger som en konsekvens af et faldende vandforbrug på ca. 5 %, hvilket svarer til en mindre indtægt fra håndtering af spildevand på ca. 3,1 mio. kr. Taksterne for 2024 er dertil fastsat ud fra, at finansiering af omkostninger og investeringer sker over taksterne, og der er derfor ikke budgetteret med optagelse af lån i 2024.

Kvashegn ved regnvandsbassiner - forsøg i 2024

Inden udgangen af 2024 skal 3,6 ha af selskabets arealer omlægges til fremme for biodiversitet.

Arbejdet med biodiversitet er en væsentlig strategisk indsats, da naturen er en naturlig del af vores supply chain. Naturen er under pres, dyre- og plantearter er i tilbagegang og der er færre levesteder for en række arter.

Favrskov Spildevand har ca. 30 ha areal til rådighed for naturen, hvor vi kan:

- ▶ give plads til vilde arter
- ▶ bevare de værdier der findes
- ▶ skabe sammenhæng mellem naturområder
- ▶ skabe variation
- ▶ sikre vandområder.

Selskabet har udarbejdet en biodiversitetsplan, der består af et baggrundsnotat og 11 elementbeskrivelser.

Baggrundsnotatet giver en viden om, hvordan man med forskellige elementer kan fremme biodiversitet. I elementbeskrivelserne er der angivet forslag til anlæg og pleje. Ét af vores elementer er fx regnvandsbassiner.

Nye regnvandsbassiner etableres med udgangspunkt i, at anlægsarbejdet udføres med elementer, som fremmer biodiversitet. I hvert projekt tages der udgangspunkt i omgivelserne, så der arbejdes efter at etablere større sammenhængende arealer sammen med Favrskov Kommune, som kan medvirke til at skabe korridorer i større områder.

I 2024 arbejdes der på en proces for etablering af kvashegn på Favrskov Forsynings arealer. I foråret udarbejdes en plan over, hvilke arealer der kan etableres kvashegn på - og hvordan vi kan involvere borgere i disse projekter. Det er særligt i forbindelse med renoveringer af vores regnvandsbassiner, hvor der er god mulighed for at starte kvashegn op, da vi normalt skal fjerne beplantning, så regnvandsbassinet kan bibeholde dens funktion.

Ledelsesberetning

Der arbejdes på en løsning, for at fjerne det uønskede stof PFAS fra Hadsten Renseanlæg

Hadsten Renseanlæg har de seneste år haft en overskridelse af Miljøstyrelsens vejledende grænseværdi for fire PFAS-stoffer. Den vejledende grænseværdi er 0,01 mg/kg TS, og analyser fra Hadsten Renseanlæg har vist 0,03 mg/kg TS. Den vejledende grænseværdi for 22 andre PFAS-stoffer på 0,4 mg/kg TS er ikke overskredet for Hadsten Renseanlæg.

Spildevandsslammet fra Hadsten Renseanlæg går fra type A-slam til C-slam på baggrund af overskridelsen af de vejledende grænseværdier for de 4 PFAS. Mens A-slam kan køres på landbrugsjord, skal C-slam forbrændes, hvilket skaber væsentlig dyrere omkostninger for bortskaffelse af spildevands-slam.

PFAS er en forkortelse for perfluorerede alkylsyre og er en samlet betegnelse for en stor gruppe fluorholdige stoffer. Der findes flere typer af forbindelser som fx PFOS, PFOSA, PFOA m.v. Stofferne er fremstillet industrielt og nedbrydes ikke i naturen. Stofferne har tidligere været brugt til bl.a. brandslukningsskum i forbindelse med brandskoler og har også været anvendt til imprægnering i forskellige industrier.

Det er i 2023 konstateret, at Feltengård er den entydig største forureningskilde i oplandet til Hadsten Renseanlæg. Derfor er Favrskov Spildevand i samarbejde med Favrskov Kommune ved at se på muligheder for at håndtere decentral rensning af PFAS på Feltengård. Der arbejdes i 2024 med indhentning af tilladelser til opstilling og drift af et PFAS-reseanlæg der skal rense perkolatvandet (spildevandet) fra Feltengård inden det blandes med resten af oplandets spildevand og ledes til Hadsten Renseanlæg.

Begivenheder efter balancedagen

Der er ikke indtruffet begivenheder af betydning for forståelsen af årsregnskabet for 2023 efter regnskabsårets afslutning.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Resultatopgørelse

Note	t.kr.	2023	2022
2	Nettoomsætning	80.734	73.888
	Produktionsomkostninger	-22.421	-20.031
	Bruttoresultat	58.313	53.857
	Distributionsomkostninger	-50.495	-49.277
	Administrationsomkostninger	-7.120	-7.797
	Resultat af primær drift	698	-3.217
	Andre driftsomkostninger	-2.722	-2.226
	Resultat før finansielle poster	-2.024	-5.443
3	Finansielle indtægter	1.979	729
4	Finansielle omkostninger	-822	-2.517
	Resultat før skat	-867	-7.231
5	Skat af årets resultat	530	1.364
	Årets resultat	-337	-5.867
	 Forslag til resultatdisponering		
	Overført resultat	-337	-5.867
		-337	-5.867

Årsregnskab 1. januar - 31. december
Balance

Note	t.kr.	2023	2022
	AKTIVER		
	Anlægsaktiver		
6	Materielle anlægsaktiver		
	Grunde og bygninger	7.744	7.774
	Produktionsanlæg og maskiner	1.630.888	1.625.398
	Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	1.855	2.294
	Materielle anlægsaktiver under udførelse	21.739	23.033
		<u>1.662.226</u>	<u>1.658.499</u>
	Anlægsaktiver i alt	<u>1.662.226</u>	<u>1.658.499</u>
	Omsætningsaktiver		
	Tilgodehavender		
	Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	6.383	3.999
	Tilgodehavender hos tilknyttede virksomheder	7.528	492
	Udskudte skatteaktiver	883	277
	Tilgodehavende selskabsskat	12.017	11.167
	Tilgodehavende sambeskatningsbidrag	0	1.087
	Andre tilgodehavender	3.133	2.327
	Periodeafgrænsningsposter	156	7
	Underdækning tømningsordning	0	8
		<u>30.100</u>	<u>19.364</u>
7	Værdipapirer	<u>14.870</u>	<u>13.896</u>
	Likvide beholdninger	<u>26.023</u>	<u>44.296</u>
	Omsætningsaktiver i alt	<u>70.993</u>	<u>77.556</u>
	AKTIVER I ALT	<u>1.733.219</u>	<u>1.736.055</u>

Årsregnskab 1. januar - 31. december
Balance

Note	t.kr.	2023	2022
	PASSIVER		
	Egenkapital		
	Selskabskapital	10.000	10.000
	Overført resultat	1.665.081	1.665.418
	Egenkapital i alt	<u>1.675.081</u>	<u>1.675.418</u>
	Gældsforpligtelser		
8	Langfristede gældsforpligtelser		
	Gæld til realkreditinstitutter	27.500	29.217
	Overdækning	12.017	11.167
		<u>39.517</u>	<u>40.384</u>
	Kortfristede gældsforpligtelser		
8	Kortfristet del af langfristede gældsforpligtelser	1.717	1.671
	Gæld til forbrugere	4.826	6.804
	Overdækning tømningssordning	63	0
	Leverandører af varer og tjenesteydelser	10.256	9.471
	Gæld til tilknyttede virksomheder	808	440
	Anden gæld	0	700
	Periodeafgrænsningsposter	951	1.167
		<u>18.621</u>	<u>20.253</u>
	Gældsforpligtelser i alt	<u>58.138</u>	<u>60.637</u>
	PASSIVER I ALT	<u><u>1.733.219</u></u>	<u><u>1.736.055</u></u>

- 1 Anvendt regnskabspraksis
- 9 Kontraktlige forpligtelser og eventualposter m.v.
- 10 Eventualaktiver
- 11 Pantsætninger og sikkerhedsstillelser
- 12 Nærtstående parter

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Egenkapitalopgørelse

t.kr.	Selskabskapital	Overført resultat	I alt
Egenkapital 1. januar 2022	10.000	1.671.285	1.681.285
Overført via resultatdisponering	0	-5.867	-5.867
Egenkapital 1. januar 2023	10.000	1.665.418	1.675.418
Overført via resultatdisponering	0	-337	-337
Egenkapital 31. december 2023	10.000	1.665.081	1.675.081

Selskabet er underlagt vandsektorloven som medfører at eventuel kapitaldannelse (herunder overskud gennem effektivisering) ikke kan udloddes til ejerne, men forudsættes at forblive i sektoren. Som følge af restriktionerne i vandsektorloven og betalingsloven kan ejerne således ikke frit råde over den regnskabsmæssigt opgjorte egenkapital.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

1 Anvendt regnskabspraksis

Årsrapporten for Favrskov Spildevand A/S for 2023 er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for klasse B-virksomheder med tilvalg af visse bestemmelser for klasse C.

Årsregnskabet er aflagt efter samme regnskabspraksis som sidste år.

Præsentationsvaluta

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

Regulatorisk over-/ og underdækning

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

Er de hos forbrugerne opkrævede beløb lavere end den økonomiske ramme for håndtering af spildevand, indregnes forskellen under tilgodehavender, hvis forskellen forventes opkrævet.

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

Resultatopgørelsen

Nettoomsætning

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

Nettoomsætningen omfatter vandafledningsbidrag, tilslutningsbidrag, vejbidrag m.v. og indregnes i resultatopgørelsen i takt med levering/modtagelse.

Indtægter opgøres på grundlag af kundernes måler aflæsning m.v.

Nettoomsætningen indregnes ekskl. moms og afgifter opkrævet på vegne af staten.

Nettoomsætningen korrigeres med en eventuel over- eller underdækning.

Produktionsomkostninger

Produktionsomkostninger omfatter alle omkostninger vedrørende forsyningens rensning af spildevand, herunder personaleomkostninger, afskrivninger på renseanlæg, SRO-anlæg m.v. samt omkostninger til miljø, forskning og udvikling.

Distributionsomkostninger

Distributionsomkostninger omfatter alle omkostninger, som kan henføres til transport af spildevand. Under regnskabsposten hører endvidere reparation og vedligeholdelse af ledningsnet, pumpestationer, brønde og målere samt afskrivning på distributionsaktiver. Omkostningerne 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.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

1 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

Afskrivninger

Af- og nedskrivninger omfatter afskrivninger 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:

Bygninger	30-50 år
Produktionsanlæg og maskiner	10-100 år
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	3-10 år

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

Fortjeneste eller tab ved afgangsføring af materielle anlægsaktiver opgøres som forskellen mellem eventuel salgspris med fradrag af salgsomkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste eller tab indregnes i resultatopgørelsen under den aktivitet, anlægsaktivet hidrører fra.

Grunde afskrives ikke.

Andre driftsomkostninger

Andre driftsomkostninger indeholder regnskabsposter af sekundær karakter i forhold til virksomhedens hovedaktiviteter, herunder tab ved afhændelse af anlægsaktiver.

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 værdipapirer.

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. Selskabsskatten fordeles mellem overskuds- og underskudsgivende 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.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

1 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

Balancen

Materielle anlægsaktiver

Grunde, bygninger og spildevandsanlæg samt andre anlæg, driftsmateriel og inventar indregnes til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Afskrivningsgrundlaget er kostprisen med fradrag af eventuel forventet restværdi efter afsluttet brugstid.

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

Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen og omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til brug. For egenfremstillede aktiver omfatter kostprisen direkte og indirekte omkostninger til materialer, komponenter, underleverandører og løn samt låneomkostninger fra specifik og generel låntagning, der direkte vedrører opførelsen af det enkelte aktiv.

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

Der foretages lineære afskrivninger over den forventede brugstid og eventuelle restværdier.

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.

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

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

Fortjeneste eller tab opgøres som forskellen mellem salgspris 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, ud over det som udtrykkes ved afskrivning.

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

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

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

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

1 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

Tilgodehavender

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

Tilgodehavender, hvor der ikke foreligger en objektiv indikation på værdiforringelse på individuelt niveau, vurderes på porteføljeniveau for objektiv indikation for værdiforringelse. Porteføljerne baseres primært på debitorernes hjemsted og kreditvurdering i overensstemmelse med virksomhedens risikostyringspolitik. De objektive indikatorer, som anvendes for porteføljer, er fastsat baseret på historiske tabserfaringer.

Nedskrivninger opgøres som forskellen mellem den regnskabsmæssige værdi af tilgodehavender og nutidsværdien af de forventede pengestrømme, herunder realisationsværdi af eventuelle modtagne sikkerhedsstillelser. Som diskonteringsssats anvendes den effektive rente for det enkelte tilgodehavende eller portefølje.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter, indregnet under aktiver, omfatter forudbetalte omkostninger vedrørende efterfølgende regnskabsår, samt periodisering af årsopgørelsen bestående af forskel mellem årets acontoopkrævning og endelig opgørelse af forbrug.

Værdipapirer

Værdipapirer, der består af børsnoterede aktier og obligationer, måles til dagsværdi (børskurs) på balancedagen.

Likvider

Likvider omfatter likvide beholdninger.

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 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.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

1 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

Gældsforpligtelser

Virksomheden har valgt IAS 39 som fortolkningsbidrag til indregning og måling af gældsforpligtelser.

Finansielle gældsforpligtelser indregnes ved lånoptagelse 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 nettorealisationsværdien.

Periodeafgrænsningsposter

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

Dagsværdi

Dagsværdiansættelsen tager udgangspunkt i det primære marked. Hvis et primært marked ikke eksisterer, tages udgangspunkt i det mest fordelagtige marked, som er det marked, som maksimerer prisen på aktivet eller forpligtelsen fratrukket transaktions- og/eller transportomkostninger.

Alle aktiver og forpligtelser, som måles til dagsværdi, eller hvor dagsværdien oplyses, er kategoriseret efter dagsværdihierarkiet, som er beskrevet nedenfor:

Niveau 1: Værdi opgjort ud fra dagsværdien på tilsvarende aktiver/forpligtelser på et velfungerende marked.

Niveau 2: Værdi opgjort ud fra anerkendte værdiansættelsesmetoder på baggrund af observerbare markedsinformationer.

Niveau 3: Værdi opgjort ud fra anerkendte værdiansættelsesmetoder og rimelige skøn foretages på baggrund af ikke-observerbare markedsinformationer.

Hvis det ikke er muligt at opgøre en pålidelig dagsværdi efter ovenstående niveauer, måles aktivet eller forpligtelsen til kostprisen.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

t.kr.	2023	2022			
2 Nettoomsætning					
Årets omsætning	81.655	74.668			
Reguleringsmæssig over-/underdækning	-850	-621			
Over-/underdækning (tømningsordning)	-71	-159			
	<u>80.734</u>	<u>73.888</u>			
3 Finansielle indtægter					
Afkast af værdipapirer	43	108			
Kursregulering af værdipapirer	571	0			
Renteindtægter af tilgodehavende skat	849	621			
Andre finansielle indtægter	516	0			
	<u>1.979</u>	<u>729</u>			
4 Finansielle omkostninger					
Renteomkostninger til kreditinstitutter	822	1.157			
Renteomkostninger i øvrigt	0	1.098			
Kursregulering af værdipapirer	0	262			
	<u>822</u>	<u>2.517</u>			
5 Skat af årets resultat					
Beregnet skat af årets skattepligtige indkomst	0	-1.087			
Årets regulering af udskudt skat	-606	-277			
Regulering af skat vedrørende tidligere år	76	0			
	<u>-530</u>	<u>-1.364</u>			
6 Materielle anlægsaktiver					
t.kr.	Grunde og bygninger	Produktions-anlæg og maskiner	Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	Materielle anlægsaktiver under udførelse	I alt
Kostpris 1. januar 2023	8.219	2.730.790	5.663	23.033	2.767.705
Tilgang i årets løb	0	0	0	53.696	53.696
Afgang i årets løb	0	-2.945	0	0	-2.945
Overført	48	54.879	63	-54.990	0
Kostpris 31. december 2023	<u>8.267</u>	<u>2.782.724</u>	<u>5.726</u>	<u>21.739</u>	<u>2.818.456</u>
Af- og nedskrivninger					
1. januar 2023	445	1.105.392	3.369	0	1.109.206
Årets afskrivninger	78	46.668	502	0	47.248
Tilbageførsel af af- og nedskrivninger på afhændede aktiver	0	-224	0	0	-224
Af- og nedskrivninger 31. december 2023	<u>523</u>	<u>1.151.836</u>	<u>3.871</u>	<u>0</u>	<u>1.156.230</u>
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2023	<u>7.744</u>	<u>1.630.888</u>	<u>1.855</u>	<u>21.739</u>	<u>1.662.226</u>
Afskrives over	30-50 år	10-100 år	3-10 år		

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

7 Dagsværdioplysninger

Virksomheden har følgende aktiver og gældsforpligtelser, der måles til dagsværdi:

t.kr.	Værdipapirer
Dagsværdi, ultimo	14.870
Årets urealiserede ændringer i dagsværdien, indregnet i resultatopgørelsen	571
Dagsværdiniveau	1

8 Langfristede gældsforpligtelser

t.kr.	Gæld i alt 31/12 2023	Kortfristet andel	Langfristet andel	Restgæld efter 5 år
Gæld til realkreditinstitutter	29.217	1.717	27.500	20.145
Overdækning	12.017	0	12.017	0
	<u>41.234</u>	<u>1.717</u>	<u>39.517</u>	<u>20.145</u>

Den langfristet overdækning kan henføres til den forventede tilbagebetaling af tidligere års betalte selskabsskatter, der udgør 12.017 t.kr. pr. 31. december 2023.

Afdrag af denne gæld vil ske over en periode på 1 eller 6 år fra det år den tilgodehavende skat modtages fra Skattestyrelsen. Beløbet er derfor præsenteret under 'Langfristet andel' indtil pengene modtages og afdragsperiode fastlægges.

9 Kontraktlige forpligtelser og eventualposter m.v.

Andre eventualforpligtelser

Selskabets eventualforpligtelser omfatter de for branchen sædvanlige miljøforpligtelser og forpligtelser vedrørende indgåede entrepriseaftaler.

Selskabet er sambeskattet med modervirksomheden Favrskov Forsyning A/S som administrationselskab og hæfter solidarisk med øvrige sambeskattede selskaber for betaling af selskabsskat samt for kildeskat på renter, royalties og udbytter.

10 Eventualaktiver

Selskabet har et udskudt skatteaktiv på 124,3 mio. kr. Det fulde skatteaktiv er ikke indregnet i årsregnskabet, idet det er uvist, i hvilket omfang skatteaktivet vil blive anvendt i de kommende regnskabsår.

11 Pantsætninger og sikkerhedsstillelser

Virksomheden har ikke stillet pant eller anden sikkerhed i aktiver pr. 31. december 2023.

12 Nærtstående parter

Oplysning om koncernregnskaber

Modervirksomhed	Hjemsted	Rekvirering af modervirksomhedens koncernregnskab
Favrskov Forsyning A/S	Torvegade 7, 8450 Hammel	www.favrskovforsyning.dk

PENNEO

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

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

Sara Funch

FAVRSKOV SPILDEVAND A/S CVR: 32939376

Direktion

På vegne af: Favrskov Spildevand AS

Serienummer: 5c3d4d7f-c782-4c63-96aa-6fd249dd7a42

IP: 217.198.xxx.xxx

2024-04-29 11:02:39 UTC



Søren Westermann

Bestyrelse

På vegne af: Favrskov Spildevand AS

Serienummer: 3046df50-6585-43ab-97fe-6b464dc3c11f

IP: 80.208.xxx.xxx

2024-04-29 11:06:00 UTC



Anne Rikke Skåning

Bestyrelse

På vegne af: Favrskov Spildevand AS

Serienummer: 11a2b42e-9874-4714-ad66-915d273a39ae

IP: 212.112.xxx.xxx

2024-04-29 11:42:32 UTC



Mette Nøhr

Bestyrelse

På vegne af: Favrskov Spildevand AS

Serienummer: d504ab84-a102-4ee6-9361-d2f3e1180309

IP: 87.63.xxx.xxx

2024-04-29 13:20:34 UTC



Christian Gylling Jensen

Bestyrelse

På vegne af: Favrskov Spildevand AS

Serienummer: 03e2bc27-2cae-4239-98cc-7940aa86afd0

IP: 85.191.xxx.xxx

2024-04-29 14:07:32 UTC



Søren Frands Dalgaard Frandsen

Bestyrelse

På vegne af: Favrskov Spildevand AS

Serienummer: 67e7ab32-0bd6-4591-9ac4-f88fe478577b

IP: 85.184.xxx.xxx

2024-04-29 14:26:03 UTC



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/validator**

PENNEO

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

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

Eva Damsgaard

Bestyrelse

På vegne af: Favrskov Spildevand AS

Serienummer: a5a1423a-e583-4579-b347-2f24bd2f09a3

IP: 87.49.xxx.xxx

2024-04-29 16:34:25 UTC



Niels Christian Selchau-Mark

Dirigent

På vegne af: Favrskov Spildevand AS

Serienummer: b74d00dd-f397-4ea8-acc9-e663f9a86f58

IP: 109.57.xxx.xxx

2024-04-29 17:50:45 UTC



Niels Christian Selchau-Mark

Bestyrelse

På vegne af: Favrskov Spildevand AS

Serienummer: b74d00dd-f397-4ea8-acc9-e663f9a86f58

IP: 109.57.xxx.xxx

2024-04-29 17:50:45 UTC



Michael Nicolaj Czelinski Nielsen

EY Godkendt Revisionspartnerselskab CVR: 30700228

Statsautoriseret revisor

På vegne af: EY Godkendt Revisionspartnerselskab

Serienummer: 1fc948e9-5d24-401f-ac19-5f6ae17b24d4

IP: 165.225.xxx.xxx

2024-04-29 20:12:58 UTC



Morten Østerkjærhus

EY Godkendt Revisionspartnerselskab CVR: 30700228

Statsautoriseret revisor

På vegne af: EY Godkendt Revisionspartnerselskab

Serienummer: 933771db-43df-451a-813a-8deb8764dd2e

IP: 165.225.xxx.xxx

2024-04-30 05:36:51 UTC



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/validator**