



Tlf: 63 12 71 00  
odense@bdo.dk  
www.bdo.dk

BDO Statsautoriseret revisionsaktieselskab  
Fælledvej 1  
DK-5000 Odense C  
CVR-nr. 20 22 26 70

MIDTFYNS VANDFORSYNING A. M. B. A.

ÅRSRAPPORT

2015

Årsrapporten er fremlagt og godkendt  
på selskabets ordinære generalforsamling  
den / 2016

---

Dirigent

CVR-NR. 53 85 74 18

## GENERALFORSAMLING

Afholdes i Gislev Rejsers mødelokaler Lombjergevej 1, 5750 Ringe  
torsdag den 28. april 2016 kl. 19.30

### DAGSORDEN:

1. Valg af dirigent
2. Ledelsesberetning for det forløbne regnskabsår
3. Forelæggelse af årsrapport for 2015
4. Forelæggelse af budget for 2016
5. Valg af bestyrelse  
på valg er: Elias Hestbech & Johnny Poulsen
6. Valg af 2 suppleanter
7. Valg af revisorer  
på valg er: BDO Statsautoriseret revisionsaktieselskab
8. Behandling af indkomne forslag.
9. Eventuelt

Årsrapport for 2015, kandidatliste, vandværkets vedtægter, regulativ og takstblad, er fremlagt på Vandværkets kontor fra den 20. april 2016.

Ifølge Miljøstyrelsens drikkevandsbekendtgørelse skal vandværkerne formidle de vigtigste informationer til forbrugerne. Forbrugerne ved Midtfyns Vandforsyning A.m.b.A. forsynes fra 13 boringer og 4 vandværker placeret spredt over forsyningsområdet. Der tages regelmæssigt vandanalyser. Analyseresultaterne kan ses på Vandværkets hjemmeside.

Nedenstående er vist et repræsentativt udsnit af disse:

<b>Prøve:</b>	<b>Værdi</b>	<b>Grænseværdi</b>	
Hårdhed	14-17 °dH		
Jern	<0,01 til 0,017 mg/l	0,2 mg/l	
Mangan	<0,002-0,002 mg/l	0,02 mg/l	
Coliforme bakterier	<1 MPN/100 ml	i.m.	
E. Coli	<1 MPN/100 ml	i.m.	
Kimtal v. 22 ° C	<1 til 7/100 ml	50	Grænseværdi hos forbruger 200
Kimtal v. 37 ° C	<1 /100 ml	5	Grænseværdi hos forbruger 20
Nitrat	1,50 mg/l	50 mg/l	
Flourid	0,24 mg/l	1,5 mg/l	
Nitrit målt på vandværket	<0,005 til 0,006 mg/l	0,01 mg/l	Grænseværdi hos forbruger 0,1 mg/l
Ammonium målt på vandv.	< 0.005 til 0,03 mg/l	0,05 mg/l	

Yderligere oplysninger kan fås på Midtfyns Vandforsynings hjemmeside [www.MidtfynsVand.dk](http://www.MidtfynsVand.dk) eller ved direkte henvendelse på kontoret.

Bestyrelsen.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

	Side
<b>Selskabsoplysninger</b>	
Selskabsoplysninger.....	2
<b>Påtegninger</b>	
Ledelsespåtegning.....	3
Den uafhængige revisors erklæringer.....	4-5
<b>Ledelsesberetning</b>	
Ledelsesberetning.....	6-11
Vandforsyningens drift.....	12-15
<b>Årsregnskab 1. januar - 31. december</b>	
Anvendt regnskabspraksis.....	16-18
Resultatopgørelse.....	19
Balance.....	20-21
Pengestrømsopgørelse.....	22
Noter.....	23-28

**SELSKABSOPLYSNINGER**

<b>Selskabet</b>	Midtfyns Vandforsyning A. m. b. a. Lombjergervej 22 5750 Ringe  CVR-nr.: 53 85 74 18 Stiftet: 25. april 1893 Hjemsted: Ringe Regnskabsår: 1. januar - 31. december
<b>Bestyrelse</b>	Arvid Rasmussen, formand Christian Andersen, næstformand Jakob Kristensen Elias Hestbech Sven Erik Greve Thomas Eriksen Johnny Poulsen
<b>Direktion</b>	Direktør Hans la Cour
<b>Revision</b>	BDO Statsautoriseret revisionsaktieselskab Fælledvej 1 5000 Odense C
<b>Pengeinstitut</b>	Danske Bank Algade 15 5750 Ringe

## LEDELSESPÅTEGNING

Bestyrelsen og direktionen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for 1. januar - 31. december 2015 for Midtfyns Vandforsyning A. m. b. a..

Årsrapporten aflægges i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2015 samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2015.

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

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Ringe, den 11. april 2016

Direktion:

\_\_\_\_\_  
Direktør Hans la Cour

Bestyrelse:

\_\_\_\_\_  
Arvid Rasmussen  
Formand

\_\_\_\_\_  
Christian Andersen  
Næstformand

\_\_\_\_\_  
Jakob Kristensen

\_\_\_\_\_  
Elias Hestbech

\_\_\_\_\_  
Sven Erik Greve

\_\_\_\_\_  
Thomas Eriksen

\_\_\_\_\_  
Johnny Poulsen

## DEN UAFHÆNGIGE REVISORS ERKLÆRINGER

*Til andelshaverne i Midtfyns Vandforsyning A. m. b. a.*

### PÅTEGNING PÅ ÅRSREGNSKABET

Vi har revideret årsregnskabet for Midtfyns Vandforsyning A. m. b. a. for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2015, der omfatter anvendt regnskabspraksis, resultatopgørelse, balance, pengestrømsopgørelse og noter. Årsregnskabet udarbejdes efter årsregnskabsloven.

#### Ledelsens ansvar for årsregnskabet

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

#### Revisors ansvar

Vores ansvar er at udtrykke en konklusion om årsregnskabet på grundlag af vores revision. Vi har udført vores revision i overensstemmelse med internationale standarder om revision og yderligere krav ifølge dansk revisorlovgivning. Dette kræver, at vi overholder etiske krav samt planlægger og udfører revisionen for at opnå høj grad af sikkerhed for, om årsregnskabet er uden væsentlig fejlinformation.

En revision omfatter udførelse af revisionshandlinger for at opnå revisionsbevis for beløb og oplysninger i årsregnskabet. De valgte revisionshandlinger afhænger af revisors vurdering, herunder vurdering af risici for væsentlig fejlinformation i årsregnskabet, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl. Ved risikovurderingen overvejer revisor intern kontrol, der er relevant for virksomhedens udarbejdelse af et årsregnskab, der giver et retvisende billede. Formålet hermed er at udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke at udtrykke en konklusion om effektiviteten af virksomhedens interne kontrol. En revision omfatter endvidere vurdering af, om ledelsens valg af regnskabspraksis er passende, om ledelsens regnskabsmæssige skøn er rimelige samt den samlede præsentation af årsregnskabet.

Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Revisionen har ikke givet anledning til forbehold.

#### Konklusion

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2015 samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2015 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

#### Supplerende oplysning vedrørende forhold i regnskabet

Uden at det har påvirket vores konklusion, gør vi opmærksom på oplysningerne i årsregnskabets note 20, som beskriver den usikkerhed, der er forbundet med indregning af udskudt skat.

## DEN UAFHÆNGIGE REVISORS ERKLÆRINGER

### UDTALELSE OM LEDELSESBERETNINGEN

Vi har i henhold til årsregnskabsloven gennemlæst ledelsesberetningen. Vi har ikke foretaget yderligere handlinger i tillæg til den udførte revision af årsregnskabet. Det er på denne baggrund vores opfattelse, at oplysningerne i ledelsesberetningen er i overensstemmelse med årsregnskabet.

Odense, den 11. april 2016

BDO Statsautoriseret revisionsaktieselskab, CVR-nr. 20 22 26 70

Lars Ove Hansen  
Statsautoriseret revisor

## LEDELSESBERETNING

### Hovedaktiviteter

Selskabets hovedaktiviteter består i at forsyne ejendomme indenfor vandværkets forsyningsområde med godt og tilstrækkeligt vand, i øvrigt som beskrevet i selskabets vedtægter under § 2.

### Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold

Aktivitetsniveauet hos Midt fyns Vandforsyning har været stort i 2015. Flere nye tiltag er gennemført i årets løb. Efterfølgende vil vi redegøre for virksomhedens virke og udvikling gennem året 2015.

### Sdr. Næså Vandværk

Status i forhold til sidste år er uændret. Vi afventer stadig at indvindingsforholdene bliver tilpasset, således at den eksisterende indvindingsret tilhørende Sdr. Næså Vandværk overføres til f.eks. Årslev og Havndrup Vandværk. Vi forventer en afklaring i løbet af 2016.

### Havndrup Vandværk

Anlægget har kørt tilfredsstillende i det forløbne år. Vandværket forsyner sammen med Årslev Vandværk områderne: Havndrup/Søllinge, Sdr. Næså og Årslev. Vandværkerne er sammenkoblet, således at de i hverdagen forsyner områderne sammen. Ved nedbrud af et af anlæggene overtager den anden forsyningen af hele området. Ved nedbrud af begge anlæg kan hele området forsynes fra vandværkerne i Ringe og Espe. Der er ikke foretaget investeringer på dette anlæg i år.

### Årslev Vandværk

Anlægget har kørt tilfredsstillende i det forløbne år. Vandværket forsyner sammen med Havndrup Vandværk områderne: Havndrup/Søllinge, Sdr. Næså og Årslev som tidligere beskrevet under Havndrup Vandværk.

Der er ikke foretaget investeringer på dette anlæg i år.

### Espe Vandværk

Anlægget har kørt tilfredsstillende i det forløbne år. Vandværket forsyner sammen med vandværkerne i Ringe den resterende del af forsyningsområdet. Der er ikke foretaget investeringer på dette anlæg i år.

### Åværket i Ringe

Åværket har virket optimalt hele året uden nogen former for uheld eller nedbrud. Der er ikke foretaget investeringer på dette anlæg i år.

### Vandgården i Ringe

Det nye filteranlæg, der erstatter de to trykfiltre på Vandgården, er nu taget i brug. Byggeriet er udformet efter samme stil, som de eksisterende garagebygninger. Bygningen indeholder endvidere to garager.

På grund af den megen nedbør i efteråret og her i dette forår, har det ikke været muligt at færdiggøre arealerne bag ved byggeriet. Vi forventer en færdiggørelse i løbet af året.

Anlægget har, efter en moderat indkøringsperiode, forsynet forbrugerne sammen med Åværket i mere end et halvt år nu. Vandkvaliteten fra anlægget er 100 % i orden.

Som noget nyt indenfor vandbehandling har vi valgt at ilte råvandet med ren ilt. Begrundelsen for dette tiltag er, at det nu er muligt, at vi selv kan producere den rene ilt, ved hjælp af et oxyamatanlæg monteret på vandværket. Iltkvaliteten, vi producerer, er på et renhedsniveau svarende til den ilt, der bruges på landets hospitaler.

Det er nyt at anvende ren ilt til vandbehandlingen i Danmark. Vi har kendskab til en håndfuld vandværker, der anvender ren ilt



### Grundvandssikring

Her har vi gennem årene brugt mange kræfter og penge på sikring af det grundvand, som vi bruger af nu, og som vi skal bruge i fremtiden. Ved Espe Vandværk startede vi, først i '90'erne sammen med Skov- og Naturstyrelsen samt Ringe Kommune, et stort grundvandsbeskyttelsesprojekt, der til slut omfatter et areal på ca. 400 ha. I Ringe har vi erhvervet ca. 13 ha meget boringsnær landbrugsjord.

Det ville være nærliggende at tro, at alle de nævnte tiltag har medført høje vandpriser hos Midtfyns Vandforsyning. Det kan vi oplyse, at det har det ikke. I forhold til gennemsnitsprisen, hos de vandværker i Danmark vi sammenligner os med. Vores pris er 41 % lavere end gennemsnitsprisen for en familie på 2-3 personer med et forbrug på 100 m<sup>3</sup> pr. år. Da vi har differentierede takster, er prisforskellen endnu mere markant for vores mellemstore og store forbrugere.

### Generalforsamlingen sidste år

På sidste års generalforsamling blev et indkommet forslag behandlet. Forslaget var formuleret således, jeg citerer:

*"Der skal indføres overenskomst for de ansatte på Midtfyns Vandforsyning, så der sikres anstændige arbejds- og ansættelsesvilkår, der er tidssvarende i år 2015". Efter en kort behandling blev det besluttet ikke at sende forslaget til afstemning på generalforsamlingen, men forslagsstiller, Thyge Sylvest, godkendte følgende ny formulering: "Det besluttet, at bestyrelsen undersøger eventuelle muligheder og ønsker om oprettelse af overenskomster for Midtfyns Vandforsynings medarbejdere. Resultatet af denne undersøgelse fremlægges og behandles på næste års generalforsamling."*

Konklusionen af arbejdet med ovennævnte forslag er:

Der er ikke ønsker fra medarbejderne om, at der oprettes overenskomst mellem Midtfyns Vandforsyning og medarbejderne. Der udarbejdes en ny lokalaftale som supplement til Funktionærloven og "VVS overenskomsten" mellem Tekniq og 3F, Blik & Rør samt Dansk Metal.

### Selskabet og selskabets udvikling

Midtfyns Vandforsyning er ejet af sine egne forbrugere, en ejerform der i øvrigt gør sig gældende for langt de fleste vandværker i Danmark. Der er ca. 2.300 vandværker (vandselskaber) i Danmark. Ca. 100 - 150 af disse vandselskaber er de såkaldte "store kommunale vandværker". I 2010 trådte Vandsektorloven i kraft, hvilket blandt andet medførte, at alle de kommunale vandforsyninger skulle selskabsføres. I næsten alle situationer valgte man at gøre selskaberne til aktieselskaber, med kommunen som ene-ejer. En væsentlig forskel hos de to former for ejerskab er, at forbrugerne ved et forbrugerejet vandselskab har adgang til selskabets generalforsamling, med de rettigheder dette medfører. Samtlige vandværker i Danmark har monopolistisk status, hvilket medfører, at der stilles specielle krav til samarbejdet mellem selskaberne og forbrugerne. Vandforsyningsloven og Vandsektorloven beskriver disse spilleregler, som vi naturligvis er skarpt styret af. Samtidig er vi også på mange punkter en almindelig virksomhed, dog med begrænsninger.

Som alle andre skal vi være effektive. Vi er underlagt et prisloft med krav om rationalisering m.v. Vi kan derfor også i lighed med alle andre virksomheder komme under pres, hvis vi ikke hele tiden tænker i rettidig omhu for virksomhedens udvikling.

Vi besluttede derfor at tilbyde kollegavandværker vores assistance ved reparation og vedligeholdelse af ledningsnet og vandværker. Vi kan tilbyde vagtordninger m.v.

Vandsektorloven motiverer os til tiltag i denne retning, da det efter lovens vedtagelse er blevet tilladt, at vi må drive ekstern virksomhed med en omsætning på op til 2,5 mill. kr. pr. år.

I 2015 har vi således udført rørarbejdet til en ny udstykning af 19 byggegrunde i Nr. Lyndelse for Nr. Lyndelse Vandværk. Ligeledes har vi indgået aftale med Nr. Søby Vandværk om fremtidigt at udføre vandværkets administrative opgaver. Omfattende: Drive og vedligeholde vandværkets forbrugersystem, udføre bogholderifunktionen samt udarbejde vandværkets årsregnskab. Vi skal deltage i bestyrelsesmøder m.v. der har tilknytning til vandværkets administrative opgaver. Opgaven blev aktuel da vandværkets administrator gennem mange år ønskede at stoppe.

Vi har i 2015 indgået aftale med Faaborg-Midtfyn Kommunes beredskab om, at vi skal sløjfe alle brandbrønde i Midtfnys Vandforsynings forsyningsområde. Projektet er en win-win sag. Kommunen betaler for sløjfningen og vi er meget interesseret i at få brandbrøndene sløjfet, da de udgør en forureningstrussel af drikkevandet.

#### **Prisloft som følge af vandsektorloven**

Som monopolvirksomhed er vi underlagt et prisloft. Prisloftet fastlægges årligt af Forsyningssekretariatet ud fra vores omfattende økonomiske og tekniske indberetninger.

Prisloftet for 2015 giver os mulighed for at opkræve højst 11,92 kr. pr. m<sup>3</sup> vand. Vi har gennemsnitligt opkrævet ca. 4,80 kr. pr. m<sup>3</sup> vand inkl. fast afgift til vandforsyningen (7,2 mio.kr. delt med 1,5 mio. m<sup>3</sup>), og overholder således prisloftet.

Den reviderede vandsektorlov, kaldet Vandsektorlov II, trådte i kraft den 1. marts 2016. Da Midtfnys Vandforsyning sælger mere end 800.000 m<sup>3</sup> pr. år, er vi fuldt ud omfattet af loven. Fra og med 2017 vil der blive udarbejdet en 4-årig indtægtsramme, som selskabet skal overholde. Denne ramme bliver løbende gjort mindre gennem både generelle og individuelle effektiviseringskrav. Sidstnævnte bliver beregnet på baggrund af TOTEX-benchmarking, hvor selskabets samlede effektivitet, på bl.a. driften og anlægsinvesteringer, bliver sammenlignet med andre vandselskaber.

#### **Udvikling i forsyningsområdet**

Væksten i forsyningsområdet fortsætter. Der er i alt 22 nye tilslutninger i 2015. tilslutningerne fordeler sig med 8 i Sdr. Nærå/Årslev, 9 i Ringe og 5 i landområderne til erstatning af egen brønd. Vi byder vores nye forbrugere velkommen.

#### **Anlægsprojekter**

Entreprenør- og installationsafdelingen har haft travlt i 2015. I Ringe er der udstykket 18 nye byggegrunde beliggende Johannesmindevej i Ringe. Vi har som nævnt leveret og monteret rør og ventiler til en ny udstykning i Nr. Lyndelse for Nr. Lyndelse Vandværk.

Entreprenøraftdelingen har etableret 1.410 m nye hovedledninger i 2015. Midtfnys Vandforsynings samlede hovedledningslængde andrager herefter ca. 434 km. I forbindelse med reinvestering af hovedledninger har vi udskiftet 1452 m ledninger langs Assensevej i Ringe. Den eksisterende 250 mm PVC vandledning er blevet erstattet med en ny 315 mm PE vandledning. Den nye ledning, er ved hjælp af cracking og jordfortrængning, trukket ind i samme trace som den gamle ledning. Entreprenørarbejdet samt cracking blev udført af Munck Forsyning. Medarbejdere fra vores installationsafdeling svejsede alle rørene sammen. Projektet forløb planmæssigt. Trafikanterne på Assensevej blev i perioder lidt generet af arbejdet.

Den gamle ledning langs Assensevej er i dårlig stand. Vi har haft uforholdsmæssige mange brud på ledningen. Da det er samme type rør helt frem til Spejlsyden ved Hillerslev, er det planen at fortsætte udskiftningen i etaper på ca. 1.500 m/år.

Der har været mange opgaver for vores mandskab i forbindelse med ledningsarbejder uden for den nye vandværksbygning. Der er etableret tilslutningsledninger mellem vandværket og rentvandsbeholderne. Det eksisterende råvandsledningsanlæg er blevet tilsluttet vandværket. Der er etableret nye elforsyningskabler samt nye styreforbindelser til SRO anlægget. Arealet mellem Lombjergevej og vandværksbygningen er planeret og afvandet, således at voldsomt regnvejr ikke giver gener i og omkring vandværksbygningen og omkring rentvandsbeholderen.

#### **Vandmålere til forbrugsafregning**

Vi har i 2015 gennemført stikprøvekontrol af i alt 12 partier vandmålere med i alt 1494 målere. Heraf er 3 partier med 353 målere godkendt til fortsat anvendelse i 6 år og 7 partier med 892 målere godkendt til fortsat anvendelse i 3 år før næste afprøvning. Resultatet af afprøvningsne er tilfredsstillende, og de viser, at målerne hos vores brugere er af en kvalitet, der lever op til forventningerne om en rimelig troværdighed i forbindelse med forbrugsafregningen.

Det er store beløb, der afregnes via Midtfnys Vandforsynings vandmålere, da spildevand også afregnes efter det målte vandforbrug. Målerne er grundlaget for en afregning på ca. kr. 50,-/m<sup>3</sup> i

kloakerede områder, hvor vi forsyner med vand. For god ordens skyld skal det lige præciseres, at Midtfyns Vandforsyning kun fik 2,70 kr. ekskl. moms og afgift af denne pris.

Det er derfor rimeligt, at der føres kontrol med, at målerne virker optimalt. Vi er tilfredse med at konstatere, at de sidste 15 års kontrol har vist, at vores målere er af god kvalitet og viser, at forbrugerne bliver retfærdigt behandlet og kun betaler for det vand, de faktisk har modtaget.

### **Målerlaboratoriet**

Vandforsyninger fra hele landet benytter Målerlaboratoriet ved Midtfyns Vandforsyning til at få kalibreret deres vandmålere til forbrugsafregning i forbindelse med lovpligtig kontrol af målere og ved tvist sager. Ved kalibreringen konstateres vandmålerens fejlvistning. Laboratoriet er bemyndiget af Sikkerhedsstyrelsen og akkrediteret i henhold til kvalitetsstandarden ISO17025.

Der har i år været et fald i aktivitetsniveauet på målerlaboratoriet, fordi mange vandværker i øjeblikket udskifter alle deres målere til nye fjernaflæste målere, som først skal til lovpligtig kontrol på målerlaboratoriet om 6 år. Kunderne er fortsat meget tilfredse omkring laboratoriets ydelser.

### **Ledningsnettet**

Vi har igen i år haft et tilfredsstillende lavt antal ledningsbrud.

Vandtabet fra ledningsnettet er ca. 5 % i 2015, hvilket er det samme som i 2014. Vandtabet er stadig lavt sammenlignet med landets øvrige store vandforsyninger, hvor det gennemsnitlige vandtab er på ca. 9 %.

Ledningsnettets gennemsnitsalder er på ca. 29 år. Det forventes, at den gennemsnitlige levealder for vores rør er ca. 75 år. Som tidligere nævnt har vi i årets løb renoveret ca. 1.500 m hovedledninger.

### **Vandsalget**

Vandsalget er faldet med ca. 8,5 % i forhold til 2014. Faldet skyldes hovedsageligt et væsentlig mindre forbrug hos erhvervsforbrugerne. Der har ikke været behov for vanding af afgrøder i samme udstrækning som sædvanligt på grund af den megen regn i store perioder af 2015. Rationaliseringer og optimeringer hos vores store fødevareproducenter har ligeledes gjort sig gældende i forhold til det lavere vandforbrug. Faldet i vandsalget har medført en mindre indtægt på ca. kr. 300.000,- i forhold til budgettet.

### **Administrationen**

Hovedopgaverne i administrationen omfatter bl.a. forbrugerkontakt, forbrugsafregning, ledningsoplysninger, ledelsessystem (DDS), bogholderi, prisloft og benchmarking.

I 2015 udsendte vi en stor del af aflæsningskortene på e-mail. Vi har gjort en ekstraordinær indsats for at få vores forbrugere til at give os deres e-mail adresse.

Vores forbrugere er gode til at tilmelde deres e-mail adresser. Vi har således i år fået yderligere 870 e-mail adresser registreret i vores system, så vi nu har mulighed for at sende aflæsningskort ud til 5.570 forbrugere, svarende til 73 %.

Det er vigtigt, at forbrugere, som får ny e-mail adresse, husker at tilmelde denne på vores hjemmeside. Samtidig opfordrer vi ejere af udlejningsejendomme til at meddele os e-mail adresser ved lejerskifte.

Som vi også nævnte sidste år, er det yderst vigtigt, at vores forbrugere indberetter den årlige aflæsning af vandmåleren rettidigt, så både vi og efterfølgende spildevandsselskabet kan lave en korrekt forbrugsafregning. Ca. 10 % får ikke afleveret deres aflæsning til tiden, hvilket påfører ekstra arbejde og dermed unødige omkostninger til disse forbrugere.

Indberetning af prisloft skal foretages inden 15. april hvert år, og det er fortsat en af de store tidskrævende opgaver i administrationen. Prisloftsafgørelserne kan læses på vores hjemmeside.

Vi har haft en stor opgave i at udarbejde et nyt regulativ for vandværket. Kommunen krævede, at vi udarbejdede et nyt regulativ, der følger Naturstyrelsens nye vejledninger til normalregulativ og takster, hvilket det gamle regulativ ikke levede op til. Det nye regulativ trådte i kraft den 01.01.2016.

Regulativet er vandværkernes leveringsbetingelser, hvoraf det skal fremgå, hvordan forholdet mellem vandselskabet og forbrugerne skal fungere. Regulativet beskriver de ydelser, som takstbladet indeholder. De ønskede takster for det kommende år, forelægger selskabet til godkendelse hos kommunen. Selskabets takstblad skal godkendes hvert år.

Vedtægterne er ligeledes blevet moderniseret. Da vi ønskede at kunne anvende de nye vedtægter allerede ved denne generalforsamling, blev de nye vedtægter godkendt på to af hinanden uafhængige ekstraordinære generalforsamlinger her i foråret.

### **Vandkvalitet**

Det er vandværkernes vigtigste opgave at levere drikkevand af høj kvalitet, hvilket Midtfyns Vandforsyning til fulde lever op til. Der er i 2015 foretaget 58 vandanalyser. Resultaterne af analyser viser et tilfredsstillende resultat. Alle analyseresultaterne kan ses på vandforsyningens hjemmeside.

Vores påstand er stadig, at man ikke finder højere drikkevandskvalitet i noget alternativ til drikkevand fra hanen. Vandværkerne kan ikke helt undgå enkelte overskridelser i forhold til drikkevandsbekendtgørelsen. Men det er meget sjældent, at det sker. Vand fra hanen testes ofte, hvilket er en tryghed for forbrugerens sikkerhed. Lovkravene til kvaliteten af drikkevand fra vandhanen er blandt de strengeste overhovedet, når det handler om drikkevarer. Det er rimeligt, at det er sådan. Vi skal huske på, at drikkevand er vores måske vigtigste fødevarer.

### **Forbrugerinformationer**

Vandværkerne i Danmark skal informere forbrugerne om vandkvalitet m.v. Midtfyns Vandforsyning har valgt at informere på vandværkets hjemmeside. Hjemmesiden er tænkt som en hjælp til vores forbrugere, som kan give hurtigt og præcist svar, når spørgsmålene melder sig.

Vi opdaterer løbende hjemmesiden med aktuelle informationer. I øvrigt indeholder den oplysning i form af takstblad, regulativ, vedtægter, bestyrelsens sammensætning, medarbejdere, betalingsinformation, hvordan man tilmelder sig til Nets, flytninger, ledningsoplysninger mv.

Skulle uheldet være ude ved vandbrud, forurening, nødlukning m.m., er det vigtigt at vores forbrugere får hurtig besked. Midtfyns Vandforsyning er derfor tilmeldt Beredskabsalarm, som vi bruger til at sende varslinger via SMS og e-mail.

Vi vil derfor opfordre de af vore forbrugere, som har hemmeligt nummer eller taletidskort, til at tilmelde sig på vores hjemmeside under selvbetjening, eller ved at kontakte vandforsyningen.

I forbindelse med indkaldelse til generalforsamlingen informeres forbrugerne endvidere kortfattet om vandværkets drift, herunder hvordan vandkvaliteten har været året igennem. Vi kan anbefale, at man besøger hjemmesiden, ved at gå ind på [www.midfynsvand.dk](http://www.midfynsvand.dk).

Skulle der være forbrugere, der ikke har adgang til internettet, som ønsker information om vandforsyningen, er man altid velkommen til at møde op på Vandgården, hvor personalet gerne udleverer det ønskede informationsmateriale.

### **Økonomi**

Regnskabet, der er aflagt i henhold til årsregnskabsloven, betragtes af bestyrelsen som tilfredsstillende. Regnskabet vil senere blive gennemgået i detaljer under generalforsamlingens pkt. 3.

Vi har ændret betingelserne for afskrivning af bygninger og anlæg. Afskrivningsperioden er øget til 25 år i stedet for som tidligere 10 år. Begrundelsen er, at 25 års afskrivning er mere realistisk i forhold til den faktiske afskrivningstid. Ligeledes tilnærmer vi afskrivningstiderne, der anvendes i forbindelse med prisloftreguleringen og skatteregnskabet.

I årets resultat indgår skat med 795.713 kr.

Sidste år oplyste jeg, at udgiften er en konsekvens af SKATs opfattelse af, at afskrivningsgrundlaget ved overgang til skattepligt skal opgøres på en anden måde end branchen har opfattet det. Jeg oplyste også, at SKAT i nogle prøvesager har fået medhold i metoden, men ikke forudsætningerne for beregningerne. Den faktiske regulering for Midtfyns Vandforsyning er derfor stadig uafklaret, men vi har valgt at være forsigtige og udgiftsføre hele beløbet nu, og ændres afgørelsen, får vi selvfølgelig skat retur. Branchen er blevet stillet i udsigt, at skattespørgsmålet vil blive færdigbehandlet i 2016.

Med baggrund i ovennævnte betragtninger anmodede vi Faaborg-Midtfyn Kommune om at godkende vores takster for 2016 som følgende:

Den faste afgift er steget med ca. 5 % og m<sup>3</sup>-priserne er hævet med 5 % - 10 %, afhængig af vandforbrug. Prisstigningerne modvirkes af afgiftsnedsættelser, hvilket medfører, at den enkelte familie ikke kommer til at opleve prisændringer i forhold til prisen i 2015.

Tilslutningsafgiften har vi ændret således, at tilslutningspriserne er ens i hele vores forsyningsområde. Begrundelsen er, at en ensretning af priserne er mere retfærdig i forhold til, hvordan tilslutningerne fordeler sig mellem by- og landområder.

Priserne er godkendt af Faaborg-Midtfyn Kommune den 15.12.2015.

Til slut vil jeg takke bestyrelsen og personalet for et særdeles godt samarbejde i 2015.

Det er mit håb, at Midtfyns Vandforsyning må fortsætte sin positive udvikling i 2016, at vandkvaliteten må fortsætte med at være god, og at virksomheden i øvrigt må følge med udviklingen og kunne indfri forbrugernes forventninger til Midtfyns Vandforsyning i fremtiden.

Arvid Rasmussen  
Formand

## OPLYSNINGER OM VANDVÆRKETS DRIFT

	<u>2013</u>	<u>2014</u>	<u>2015+stig/-fald</u>	
Udpumpet vandmængde (m <sup>3</sup> )	1.694.728	1.711.629	1.566.205	-8,50 %
Elforbrug (kWh)	732.387	733.595	689.820	-6,35 %
El-økonomi (m <sup>3</sup> /kWh)	2,31	2,33	2,27	
Indkøring af nyt vandværk, Vandgården (kWh)			22.000	
Trykforøgerstation på Stegshavevej				
Udpumpet vandmængde (m <sup>3</sup> )	322.554	346.200	270.509	-21,86 %
Elforbrug (kWh)	28.010	30.387	24.359	-19,84 %
El-økonomi (m <sup>3</sup> /kWh)	11,52	11,39	11,11	
Antal tilsluttede forbrugssteder	7.460	7.512	7.534	+22
Nyetablerede hovedledninger (m)	854	1.505	1.410	
Solgt vandmængde via vandmåler (m <sup>3</sup> )	1.609.620	1.625.219	1.488.404	-8,42 %
Tab i ledninger (brandslukning, udskylning af hovedledninger og målerunøjagtigheder)	5,02 %	5,05 %	4,97 %	

## NYETABLEREDE HOVEDLEDNINGER I 2015

<u>Dato</u>	<u>Fakturanr.</u>	<u>Lokalitet</u>	<u>Dimension</u>	<u>Længde</u>
31.12.14	20356	Møllehøjvej, 2. etape	40 og 63 mm.	660 m.
28.02.15	20472	Johannesmindevej	63 mm.	540 m.
30.09.15	20727	Havndrupvej 4	110 mm.	210 m.
<b>I alt</b>				1.410 m.

Den samlede hovedledningslængde andrager 434 km.

## RETABLERING I HOVEDLEDNINGER I 2015

<u>Dato</u>	<u>Fakturanr.</u>	<u>Lokalitet</u>	<u>Dimension</u>	<u>Længde</u>
30.11.15	20842	Assensvej	315 mm.	1.452 m.
<b>I alt</b>				1.452 m.

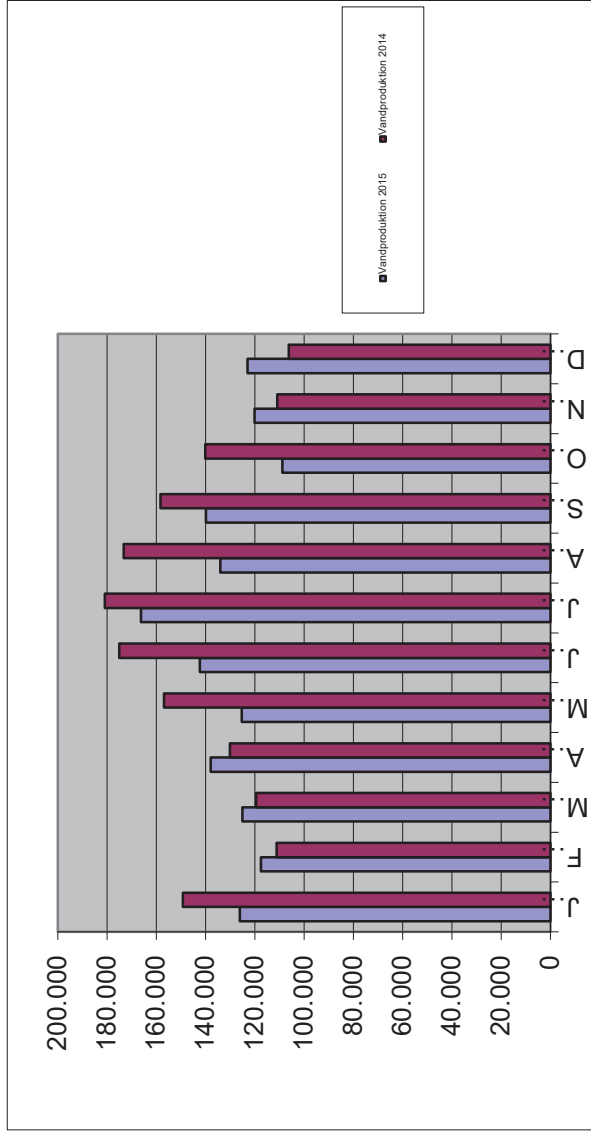
**DRIFTSOVERSIGT FOR 2015**

	Å-værket/Vandgården			Espe Vandværk			Goe Bakke Trykforøger
	m3	kWh	m3/kWh	m3	kWh	m3/kWh	kWh
Januar	43.931	19.714	2,23	62.549	27.671	2,26	267
Februar	41.224	17.690	2,33	58.055	25.674	2,26	210
Marts	41.188	18.690	2,20	65.504	28.729	2,28	300
April	49.327	24.039	2,05	65.970	28.920	2,28	321
Maj	50.843	18.206	2,79	57.246	25.193	2,27	208
Juni	56.669	21.479	2,64	66.229	29.150	2,27	186
Juli	71.348	27.244	2,62	72.605	32.433	2,24	444
August	42.499	15.754	2,70	71.258	31.544	2,26	244
September	52.716	18.888	2,79	67.525	29.517	2,29	284
Oktober	48.577	19.440	2,50	43.129	18.434	2,34	260
November	48.577	18.241	2,66	53.394	22.953	2,33	259
December	39.057	17.273	2,26	63.487	27.881	2,28	256
I alt	585.956	236.658	2,48	746.951	328.099	2,28	3.239
Sidste år	808.528	289.001	2,80	665.169	293.677	2,26	3.116

	Årslev Vandværk			Havndrup Vandværk			I alt			Stegshavevej Trykforøger	Intern
	m3	kWh	m3/kWh	m3	kWh	m3/kWh	m3	kWh	m3/kWh	kWh	kWh
Januar	12.472	8.046	1,55	7.115	4.375	1,63	126.067	59.806	2,11	1.729	12.926
Februar	11.659	7.435	1,57	6.602	4.652	1,42	117.540	55.451	2,12	1.617	12.410
Marts	11.027	6.762	1,63	7.372	4.675	1,58	125.091	58.856	2,13	1.830	12.410
April	12.224	7.347	1,66	10.333	6.604	1,56	137.854	66.910	2,06	1.892	5.550
Maj	9.140	5.497	1,66	8.131	4.995	1,63	125.360	53.891	2,33	1.663	8.199
Juni	10.478	6.493	1,61	8.967	5.599	1,60	142.343	62.721	2,27	2.390	5.684
Juli	11.415	7.444	1,53	10.830	7.084	1,53	166.198	74.205	2,24	3.205	6.701
August	11.511	7.197	1,60	8.790	5.808	1,51	134.058	60.303	2,22	2.421	4.853
September	10.155	6.495	1,56	9.495	6.036	1,57	139.891	60.936	2,30	2.601	5.552
Oktober	8.668	5.197	1,67	8.397	5.149	1,63	108.771	48.220	2,26	1.729	5.579
November	9.196	5.882	1,56	8.927	5.479	1,63	120.094	52.555	2,29	1.587	6.807
December	10.475	6.753	1,55	9.919	6.059	1,64	122.938	57.966	2,12	1.695	8.867
I alt	128.420	80.548	1,59	104.878	66.515	1,58	1.566.205	711.820	2,20	24.359	95.538
Sidste år	152.662	94.411	1,62	85.270	53.390	1,60	1.711.629	733.595	2,33	30.387	114.324

**UDSVING I VANDFORBRUGET 2014-2015**

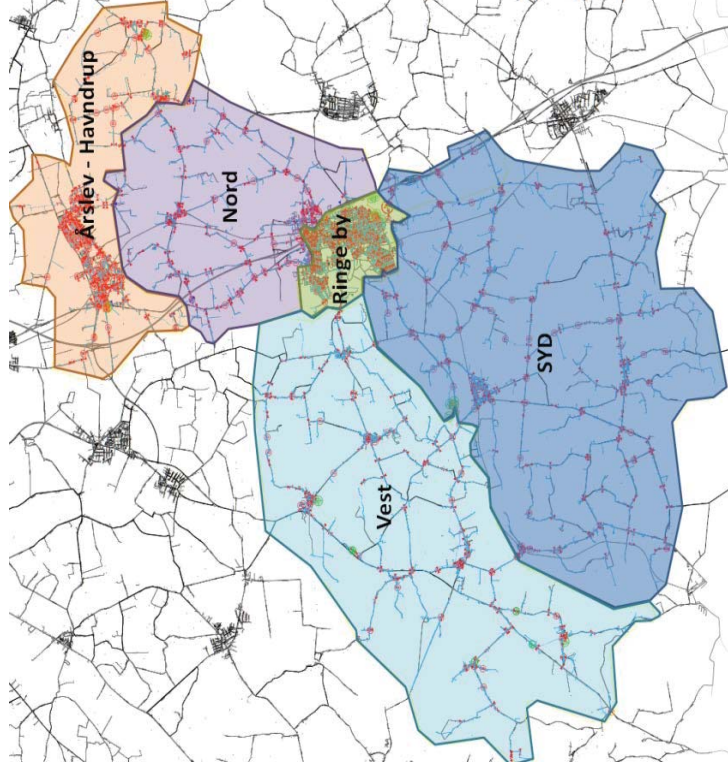
	2015		2014	
	Vand 2015	EI	Økonomi	Vand 2014
Januar	126.067	59.806	2,11	149.241
Februar	117.540	55.451	2,12	111.111
Marts	125.091	58.856	2,13	119.460
April	137.854	66.910	2,06	130.178
Maj	125.360	53.891	2,33	156.920
Juni	142.343	62.721	2,27	175.078
Juli	166.198	74.205	2,24	180.858
August	134.058	60.303	2,22	173.260
September	139.891	60.936	2,30	158.255
Oktober	108.771	48.220	2,26	140.145
November	120.094	52.555	2,29	110.848
December	122.938	57.966	2,12	106.275





**UDVIKLINGEN I DE SIDSTE 5 ÅRS FORBRUG**

	2015	2014	2013	2012	2011
	m3	m3	m3	m3	m3
<b>Årslev - Havndrup</b>					
0 - 1500 m3	182.990	182.116	183.850	148.250	155.335
1500 - 10000 m3	24.745	28.909	29.587	26.617	19.528
over 10000 m3	14.663	13.582	13.780	13.293	12.002
	222.398	224.607	227.217	188.160	186.865
<b>Nord</b>					
0 - 1500 m3	73.331	70.025	69.334	73.712	71.483
1500 - 10000 m3	55.773	52.267	73.048	65.139	72.870
over 10000 m3	110.413	180.634	148.161	108.558	89.309
	239.517	302.926	290.543	247.409	233.662
<b>Ringebym</b>					
0 - 1500 m3	228.761	230.982	233.307	234.048	236.225
1500 - 10000 m3	29.784	32.810	23.959	21.267	29.347
over 10000 m3	232.698	270.735	274.903	359.073	320.858
	491.243	534.527	532.169	614.388	586.430
<b>Vest</b>					
0 - 1500 m3	88.865	93.841	95.149	94.428	101.224
1500 - 10000 m3	88.714	131.424	126.055	128.503	120.005
over 10000 m3	68.719	30.249	31.149	34.762	27.043
	246.298	255.514	252.353	257.693	248.272
<b>Syd</b>					
0 - 1500 m3	138.413	141.539	143.936	147.269	153.213
1500 - 10000 m3	118.793	128.080	125.368	121.225	128.547
over 10000 m3	31.742	38.026	38.034	35.796	33.926
	288.948	307.645	307.338	304.290	315.686
<b>Samlet forbrug</b>					
0 - 1500 m3	712.360	718.503	725.576	697.707	717.480
1500 - 10000 m3	317.809	373.490	378.017	362.751	370.297
over 10000 m3	458.235	533.226	506.027	551.482	483.138
<b>Forbrug i alt</b>	<b>1.488.404</b>	<b>1.625.219</b>	<b>1.609.620</b>	<b>1.611.940</b>	<b>1.570.915</b>
<b>Udsving i %</b>	<b>-8,42</b>	<b>0,97</b>	<b>-0,14</b>	<b>2,61</b>	<b>-0,18</b>
<b>Antal forbrugere i perioden</b>	<b>7.534</b>	<b>7.512</b>	<b>7.460</b>	<b>7.431</b>	<b>6.587</b>


**Årslev - Havndrup**

Omfatter Årslev, Sdr. Nærå, Søllinge og Havndrup. Forsynes fra Årslev Vandværk og Havndrup Vandværk.

**Nord**

Særskilt trykzone nord for Ringebym, som forsynes via trykforøgerstationen på Stegshavevej. Omfatter industrikravteret, Rundtoften, Spidstøften, samt Rynkeby, Sødinge, Sdr. Højrup, Pederstrup, Søllinge og Eskilstrup.

**Ringebym**

Omfatter størstedelen af Ringebym.

**Vest**

Området vest for Ringebym. Omfatter Gestelev, Vantinge, Heden, Sallinge, Hillerslev, Nybølle, Sh. Lyndelse og Øster Hæsinge.

**Syd**

Området syd for Ringebym. Omfatter Boltinggård Skov, Herringe, Espe, Højrup, Hågerup, Krarup, Snarup og Volstrup.

## ANVENDT REGNSKABSPRAKSIS

Årsrapporten for Midtfyns Vandforsyning A. m. b. a. for 2015 er aflagt i overensstemmelse med den danske årsregnskabslovs bestemmelser for virksomheder i regnskabsklasse B.

Årsrapporten er udarbejdet efter samme regnskabspraksis som sidste år.

### Generelt om indregning og måling

I resultatopgørelsen indregnes indtægter i takt med, at de indtjenes, herunder indregnes værdireguleringer af finansielle aktiver og forpligtelser. I resultatopgørelsen indregnes ligeledes alle omkostninger, herunder afskrivninger og nedskrivninger.

Aktiver indregnes i balancen, når det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil tilflyde selskabet, og aktivets værdi kan måles pålideligt.

Forpligtelser indregnes i balancen, når det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil fragå selskabet, og forpligtelsens værdi kan måles pålideligt.

Ved første indregning måles aktiver og forpligtelser til kostpris. Efterfølgende måles aktiver og forpligtelser som beskrevet for hver enkelt regnskabspost nedenfor.

Visse finansielle aktiver og forpligtelser måles til amortiseret kostpris, hvorved der indregnes en konstant effektiv rente over løbetiden. Amortiseret kostpris opgøres som oprindelig kostpris med fradrag af eventuelle afdrag samt tillæg/fradrag af den akkumulerede amortisering af forskellen mellem kostpris og nominelt beløb.

Ved indregning og måling tages hensyn til forudsigelige tab og risici, der fremkommer inden årsrapporten aflægges, og som be- eller afkræfter forhold, der eksisterede på balancedagen.

Den regnskabsmæssige værdi af immaterielle og materielle anlægsaktiver gennemgås årligt for at afgøre, om der er indikation af værdiforringelse ud over det, som udtrykkes ved normal afskrivning. Hvis dette er tilfældet, foretages nedskrivning til den lavere genindvindingsværdi.

### Hvile-i-sig selv princippet

Selskabet er underlagt det særlige hvile-i-sig-selv princip. Princippet medfører, at årets drift ikke tilstræbes at give hverken over- eller underdækning, og at over- eller underdækningen skal tilbagebetales henholdsvis opkræves hos kunderne ved indregning i de efterfølgende års priser. Årets over- eller underdækning indregnes derfor som henholdsvis et tilgodehavende eller en forpligtelse i balancen. Den akkumulerede regulatoriske over- eller underdækning er udtryk for et mellemværende med vandselskabets kunder og indregnes i balancen under hensættelser eller tilgodehavender.

## ANVENDT REGNSKABSPRAKSIS

### RESULTATOPGØRELSEN

#### Omsætning vandværk og installationsafdeling

Omsætningen udgør de indgåede indbetalinger på vandsalg samt de fakturerede beløb af årets afsluttede salg i installationsafdelingen.

Beløb som i henhold til hvile-i-sig-selv-princippet skal tilbagebetales/opkræves hos forbrugerne i efterfølgende regnskabsår, indregnes i nettoomsætningen som en korrektionspost.

#### Produktions- og vedligeholdelsesomkostninger/vareforbrug og lønninger

Produktions- og vedligeholdelsesomkostninger/vareforbrug og lønninger omfatter omkostninger til løn, el og vedligeholdelse samt vareforbrug, for at opnå årets omsætning.

#### Driftsomkostninger

Driftsomkostninger indeholder omkostninger og forsikringer til den løbende drift.

#### Administrationsomkostninger

I administrationsomkostninger indregnes omkostninger, der er afholdt i året til ledelse og administration, herunder omkostninger til det administrative personale, ledelsen, kontorlokaler, kontoromkostninger mv.

#### Finansielle poster

Finansielle indtægter og omkostninger indeholder renteindtægter og -omkostninger, finansielle omkostninger ved finansiel leasing, realiserede og urealiserede kursgevinster og -tab vedrørende værdipapirer, gæld og transaktioner i fremmed valuta, amortisering af finansielle aktiver og forpligtelser samt tillæg og godtgørelse under acontoskatteordningen mv. Finansielle indtægter og omkostninger indregnes i resultatopgørelsen med de beløb, der vedrører regnskabsåret.

#### Skat af årets resultat

Årets skat, som består af årets aktuelle skat og forskydning i udskudt skat, indregnes i resultatopgørelsen med den del, der kan henføres til årets resultat, og direkte på egenkapitalen med den del, der kan henføres til posteringer direkte på egenkapitalen.

### BALANCEN

#### Finansielle anlægsaktiver

Værdipapirer måles til kursværdi på statustidspunktet.

Herudover består finansielle anlægsaktiver af afholdte udgifter til forberedte stik.

## ANVENDT REGNSKABSPRAKSIS

### Materielle anlægsaktiver

Bygninger og ledningsnet samt maskiner, værktøj, inventar, automobiler og målere måles til kostpris med fradrag af akkumulerede afskrivninger.

Afskrivningsgrundlaget er kostpris med fradrag af den skønnede restværdi efter afsluttet brugstid. Der afskrives ikke på grunde.

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

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

	Brugstid	Restværdi
Bygninger og ledningsnet.....	10 - 25 år	5 - 10%
Maskiner, værktøj og automobiler.....	5 - 7 år	0%
Inventar og EDB.....	4-5 år	0%
Målere.....	10 år	0%

Der er foretaget ændring i regnskabsmæssige skøn. Ledelsen har vurderet, at levetiden for bygninger og ledningsnet er 10 - 25 år, mod tidligere vurderet 5 - 10 år.

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

### Varebeholdninger

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

### Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris. Værdien reduceres med nedskrivning til imødegåelse af forventede tab.

### Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter indregnet under aktiver omfatter afholdte omkostninger vedrørende efterfølgende regnskabsår.

### Andre hensatte forpligtelser

Hensatte forpligtelser er forpligtelser, der er usikre med hensyn til størrelse eller tidspunkt for afregning.

Hensatte forpligtelser indregnet under passiver omfatter de akkumulerede overdækninger i henhold til hvile-i-sig-selv princippet samt hensatte forpligtelser til grundvandssikring.

### Skyldig skat 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 for betalte acontoskatter.

På grund af usikkerheden med de skattemæssige indgangsværdier i forbindelse med Vandsektorlovens ikrafttræden jf. note 20, er der ikke indregnet udskudt skat i regnskabet.

### Gældsforpligtelser

Gæld i øvrigt er målt til amortiseret kostpris svarende til nominel værdi.

**RESULTATOPGØRELSE 1. JANUAR - 31. DECEMBER**

	Note	2015 kr.	2014 tkr.
<b>NETTOOMSÆTNING</b> .....	3	11.119.038	8.714
Andre driftsindtægter.....	4	47.000	2.073
Produktions- og vedligeholdelsesomkostninger.....	5	-3.218.777	-4.798
Vareforbrug og lønninger.....	6	-2.511.684	-2.179
<b>BRUTTORESULTAT</b> .....		5.435.577	3.810
Driftsomkostninger.....	8	-329.884	-432
Administrationsomkostninger.....	9	-3.064.157	-3.240
Ejendommenes drift.....	10	-76.601	-80
<b>DRIFTSRESULTAT</b> .....		1.964.935	58
Finansielle indtægter.....	12	39.901	116
Finansielle omkostninger.....	13	-177.742	-270
<b>RESULTAT FØR SKAT</b> .....		1.827.094	-96
Skat.....	14	-795.713	-1.736
<b>ÅRETS RESULTAT</b> .....		1.031.381	-1.832
<b>SOM KAN FORDELES SÅLEDES:</b>			
Årets resultat.....		527.354	-504
Korrektion for indtægtsrammer.....		-1.050.000	-2.882
Indtægtsført vedr. saldo for overdækning ved Vandsektorlovens ikrafttræden.....		1.554.027	1.554
<b>I ALT</b> .....		1.031.381	-1.832

## BALANCE 31. DECEMBER

AKTIVER	Note	2015 kr.	2014 tkr.
Bygninger og ledningsnet.....		23.086.714	18.705
Maskiner, værktøj og automobiler.....		997.458	1.094
Inventar og EDB.....		61.679	94
Målere.....		434.453	333
<b>Materielle anlægsaktiver.....</b>	<b>15</b>	<b>24.580.304</b>	<b>20.226</b>
Værdipapirer.....	16	8.069.101	12.202
Forberedte stik.....		302.377	455
<b>Finansielle anlægsaktiver.....</b>		<b>8.371.478</b>	<b>12.657</b>
<b>ANLÆGSAKTIVER.....</b>		<b>32.951.782</b>	<b>32.883</b>
Varebeholdninger.....		1.028.183	758
<b>Varebeholdninger.....</b>		<b>1.028.183</b>	<b>758</b>
Tilgodehavende forbrugere.....		1.832.294	5.268
Diverse debitorer.....		1.096.619	1.078
Tilgodehavende selskabsskat.....		49.192	0
Periodeafgrænsningsposter.....		4.377	23
<b>Tilgodehavender.....</b>		<b>2.982.482</b>	<b>6.369</b>
Indestående pengeinstitutter.....	17	2.349.882	2.009
Kasse- og girobeholdninger.....		1.242	1
<b>Likvide beholdninger.....</b>		<b>2.351.124</b>	<b>2.010</b>
<b>OMSÆTNINGSAKTIVER.....</b>		<b>6.361.789</b>	<b>9.137</b>
<b>AKTIVER.....</b>		<b>39.313.571</b>	<b>42.020</b>

## BALANCE 31. DECEMBER

PASSIVER	Note	2015 kr.	2014 tkr.
Egenkapital.....		26.780.111	25.465
<b>EGENKAPITAL.....</b>	<b>18</b>	<b>26.780.111</b>	<b>25.465</b>
Akkumuleret over-/underdækning.....	19	5.970.135	6.474
<b>HENSATTE FORPLIGTELSER.....</b>		<b>5.970.135</b>	<b>6.474</b>
Aconto faktureret vandforbrug.....		34.367	1.687
Forudbetalinger.....		589.052	0
Gæld til forbrugere.....		1.811.043	286
Skyldig vandafgift.....		2.502.199	5.006
Merværdiafgift.....		788.992	1.404
Beregnet skyldig selskabsskat.....		0	381
Diverse omkostningskreditorer.....		484.233	959
Skyldig løn og feriepenge.....		7.439	14
Feriepengeforpligtelse.....		346.000	344
<b>Kortfristede gældsforpligtelser.....</b>		<b>6.563.325</b>	<b>10.081</b>
<b>GÆLDSFORPLIGTELSER.....</b>		<b>6.563.325</b>	<b>10.081</b>
<b>PASSIVER.....</b>		<b>39.313.571</b>	<b>42.020</b>
Eventualposter mv.	20		

**PENGESTRØMSOPGØRELSE**

	2015 kr.	2014 tkr.
Årets resultat .....	1.031.381	-1.832
Årets afskrivninger tilbageført .....	1.099.193	2.189
Avance ved salg tilbageført .....	0	-60
Indgået kontant ved salg .....	0	90
Udgiftsført skat tilbageført .....	795.713	1.736
Betalt selskabsskat .....	-1.230.337	-1.364
Ændring i varebeholdninger .....	-269.707	93
Ændring i tilgodehavender .....	3.436.436	-862
Ændring i kortfristede gældsforpligtelser .....	-3.132.658	3.589
Ændring i hensatte forpligtelser .....	-504.027	-640
<b>PENGESTRØMME FRA DRIFTSAKTIVITETER .....</b>	<b>1.225.994</b>	<b>2.939</b>
Køb af materielle anlægsaktiver .....	-5.454.683	-6.484
Tilslutningsafgifter .....	248.850	735
Udgift hertil, eget arbejde .....	-326.767	-398
Indskud Sdr. Nærrå .....	361.383	363
Ændring i finansielle værdipapirer .....	4.285.526	51
<b>PENGESTRØMME FRA INVESTERINGSAKTIVITET .....</b>	<b>-885.691</b>	<b>-5.733</b>
<b>ÆNDRING I LIKVIDER .....</b>	<b>340.303</b>	<b>-2.794</b>
Likvide beholdninger og kassekredit primo .....	2.010.821	4.805
<b>LIKVIDE BEHOLDNINGER OG KASSEKREDIT ULTIMO .....</b>	<b>2.351.124</b>	<b>2.011</b>



## NOTER

	2015 kr.	2014 tkr.	Note
<b>Omsætning Vandværk</b>			<b>1</b>
Vandforbrug.....	3.541.682	3.159	
Fast afgift.....	3.245.272	3.249	
Salg af måleraflysning.....	134.318	133	
Salg af skrot og gamle målere.....	37.681	31	
Gebyrer.....	286.805	305	
	<b>7.245.758</b>	<b>6.877</b>	
Korrektion til indtægtsrammer.....	-1.050.000	-2.882	
Nedskrivning af tidligere års overdækning.....	1.554.027	1.554	
	<b>504.027</b>	<b>-1.328</b>	
<b>Omsætning Vandværk i alt.....</b>	<b>7.749.785</b>	<b>5.549</b>	
<b>Omsætning installationsafdelingen</b>			<b>2</b>
Udført arbejde for fremmed regning.....	383.406	545	
Udført arbejde for egen regning.....	2.522.876	2.085	
Salg målerværksted.....	406.160	512	
Varesalg, materialer.....	56.811	23	
	<b>3.369.253</b>	<b>3.165</b>	
<b>Nettoomsætning</b>			<b>3</b>
Omsætning vandværk.....	7.749.785	5.549	
Omsætning installationsafdelingen.....	3.369.253	3.165	
	<b>11.119.038</b>	<b>8.714</b>	
<b>Andre driftsindtægter</b>			<b>4</b>
Avance ved salg af driftsmidler.....	3.000	60	
Forpagtningsindtægt.....	44.000	44	
Henlagt til grundvandssikring tilbageført.....	0	1.969	
	<b>47.000</b>	<b>2.073</b>	

## NOTER

	2015 kr.	2014 tkr.	Note
<b>Produktions- og vedligeholdelsesomkostninger</b>			<b>5</b>
Lønninger .....	814.497	1.218	
Fremmed assistance, vagtordning .....	128.296	17	
Lønrefusion .....	0	-11	
Pension .....	152.628	217	
Elektricitet .....	603.832	645	
Fyringsolie .....	6.068	10	
Anlæggets vedligeholdelse .....	272.742	233	
Reparation og vedligeholdelse, hovedledninger .....	24.948	172	
Reparation og vedligeholdelse, stikledninger .....	44.810	89	
Egenproduktion, garniture mv .....	6.120	3	
Edb-ledningsregistrering .....	20.262	7	
Vandanalyser .....	89.891	70	
Afskrivning, maskiner, værktøj og automobiler .....	333.747	299	
Afskrivning, bygninger og ledningsnet .....	671.877	1.793	
Afskrivning, malere .....	49.059	36	
	<b>3.218.777</b>	<b>4.798</b>	
<b>Vareforbrug og lønninger</b>			<b>6</b>
Vareforbrug .....	868.826	817	
Lønninger og fremmed assistance .....	1.066.520	702	
Gravemaskinens drift incl. løn .....	170.499	248	
Lønninger og drift målerværksted .....	404.465	406	
Erstatninger vedr. kabelskader m.v. ....	1.374	6	
	<b>2.511.684</b>	<b>2.179</b>	
<b>Resultat installationsafdeling mv.</b>			<b>7</b>
<b>Extern omsætning</b>			
Udført arbejde for fremmed regning .....	383.406	545	
Salg målerværksted .....	406.160	512	
Varesalg, materialer .....	56.811	23	
	<b>846.377</b>	<b>1.080</b>	
<b>Vareforbrug og øvrige omkostninger</b>			
Andel af vareforbrug .....	-114.618	-169	
Andel af lønninger og fremmed assistance .....	-140.699	-145	
Andel af gravemaskinens drift incl. løn .....	-22.493	-51	
Lønninger og drift målerværksted .....	-355.610	-406	
Andel lokaleomkostninger .....	-50.000	-50	
Andel administrationsomkostninger .....	-100.000	-100	
	<b>-783.420</b>	<b>-921</b>	
<b>Resultat installationsafdeling mv. i alt .....</b>	<b>62.957</b>	<b>159</b>	

## NOTER

	2015 kr.	2014 tkr.	Note
<b>Driftsomkostninger</b>			<b>8</b>
Biludgifter .....	220.023	239	
Mindre nyanskaffelser og værktøj .....	58.757	115	
Hjælpematerialer .....	9.434	13	
Forsikringer.....	36.141	36	
Fragt.....	5.529	5	
Kurser driftspersonale.....	0	29	
Erstatninger .....	0	-5	
	<b>329.884</b>	<b>432</b>	
<b>Administrationsomkostninger</b>			<b>9</b>
Lønninger, administration.....	1.156.195	1.291	
Løn, tegnestue.....	273.337	263	
Lønninger, rengøring.....	32.945	32	
Bestyrelseshonorar.....	100.000	100	
Lønrefusion.....	0	-22	
Pension.....	497.580	428	
ATP og øvrige sociale udgifter.....	60.855	79	
Skattefri godtgørelser.....	729	2	
Forøgelse af hensatte feriepenge, funktionærer.....	2.300	-26	
Annoncer, reklame og kontingenter.....	155.996	120	
Prisloft .....	32.523	43	
DDS.....	52.864	58	
Kontorhold.....	18.662	21	
Anskaffelser u/kr. 12.800 pr. stk.....	4.064	2	
Porto og gebyr .....	207.664	211	
Personaleudgifter.....	59.825	47	
Revision.....	98.500	92	
Revision vedr. tidligere år .....	29.400	13	
Vandsektorlovens Teknologiudviklingsfond.....	32.239	49	
Rådgivning vedr. prisloft mv.....	350	60	
Renholdelse .....	3.296	2	
Rådgivning personaleudvælgelse.....	0	49	
Repræsentation og møder.....	12.804	17	
Generalforsamling og bestyrelsesmøder.....	54.375	12	
Rejseudgifter.....	8.976	10	
Reception.....	0	24	
Kurser .....	37.239	52	
Telefon.....	29.500	21	
EDB-telefonaflysning.....	17.226	33	
Reparation og vedligeholdelse, EDB-anlæg.....	37.732	49	
EDB-udgifter i øvrigt.....	6.608	8	
Tab på debitorer.....	-4.137	3	
Regulering af hensættelser til tab.....	0	35	
Diverse .....	0	1	
Afskrivning, inventar og EDB.....	44.510	61	
	<b>3.064.157</b>	<b>3.240</b>	

## NOTER

	2015 kr.	2014 tkr.	Note
<b>Ejendommenes drift</b>			<b>10</b>
Vedligeholdelse og renovation.....	17.222	16	
Forsikringer.....	10.496	20	
Skat.....	48.883	44	
	<b>76.601</b>	<b>80</b>	
<b>Afskrivninger</b>			<b>11</b>
Bygninger og ledningsnet.....	671.877	1.793	
Maskiner, værktøj og automobiler.....	333.747	299	
Inventar og EDB.....	44.510	61	
Målere.....	49.059	36	
	<b>1.099.193</b>	<b>2.189</b>	
<b>Finansielle indtægter</b>			<b>12</b>
Renteindtægt debitorer.....	86	0	
Renteindtægt bank og giro.....	2.930	26	
Renteindtægt obligationer.....	36.223	90	
Modtagne rabatter.....	662	0	
	<b>39.901</b>	<b>116</b>	
<b>Finansielle omkostninger</b>			<b>13</b>
Kurstab ved salg og udtræk obligationer.....	4.244	1	
Kursregulering værdipapirer.....	44.988	14	
Renter SKAT.....	128.510	255	
	<b>177.742</b>	<b>270</b>	
<b>Skat</b>			<b>14</b>
Beregnet skat af årets skattepligtige indkomst.....	96.467	192	
Regulering skat vedrørende tidligere år.....	699.246	1.544	
	<b>795.713</b>	<b>1.736</b>	

## NOTER

					Note
<b>Materielle anlægsaktiver</b>					<b>15</b>

	Bygninger og ledningsnet	Maskiner, værktøj og automobiler	Andre anlæg, inventar og EDB	Målere
Kostpris 1. januar 2015 .....	23.776.769	4.739.509	823.656	1.603.596
Tilgang.....	5.053.781	237.532	12.512	150.858
Afgang.....	0	-143.814	0	0
<b>Kostpris 31. december 2015 ..</b>	<b>28.830.550</b>	<b>4.833.227</b>	<b>836.168</b>	<b>1.754.454</b>
Afskrivninger 1/1 2015.....	5.071.959	3.645.836	729.979	1.270.942
Tilbageførsel af afskrivninger på afhændede aktiver.....	0	-143.814	0	0
Årets afskrivninger .....	671.877	333.747	44.510	49.059
<b>Afskrivninger 31/12 2015.....</b>	<b>5.743.836</b>	<b>3.835.769</b>	<b>774.489</b>	<b>1.320.001</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 31. december 2015.....</b>	<b>23.086.714</b>	<b>997.458</b>	<b>61.679</b>	<b>434.453</b>

Der er foretaget ændring i regnskabsmæssige skøn. Ledelsen har vurderet, at levetiden for bygninger og ledningsnet er 10 - 25 år, mod tidligere vurderet 5 - 10 år.

<b>Værdipapirer</b>	<b>16</b>
---------------------	-----------

	Værdipapirer
Kostpris 1. januar 2015 .....	11.985.607
Afgang.....	-4.015.384
<b>Kostpris 31. december 2015 .....</b>	<b>7.970.223</b>
Opskrivninger 1. januar 2015.....	216.263
Årets nedskrivning.....	-44.988
Opskrivninger, vedr. afgang.....	-72.397
<b>Opskrivninger 31. december 2015.....</b>	<b>98.878</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 31. december 2015.....</b>	<b>8.069.101</b>

## NOTER

		2015 kr.	2014 tkr.	Note
<b>Indestående pengeinstitutter</b>				<b>17</b>
Indestående Danske Bank .....		2.349.882	2.009	
		<b>2.349.882</b>	<b>2.009</b>	
<b>Egenkapital</b>				<b>18</b>
	Reservekonto	Eget lednings- arbejde/tilslut- ningsafgifter	I alt	
Egenkapital 1. januar 2015.....	15.056.222	10.409.042	25.465.264	
Eget arbejde .....		-326.767	-326.767	
Tilslutningsafgifter .....		248.850	248.850	
Overtagelsesbidrag Sdr. Nærå.....	361.383		361.383	
Årets resultat.....	1.031.381		1.031.381	
<b>Egenkapital 31. december 2015.....</b>	<b>16.448.986</b>	<b>10.331.125</b>	<b>26.780.111</b>	
		2015 kr.	2014 tkr.	
<b>Akkumuleret over-/underdækning</b>				<b>19</b>
Saldo 1. januar 2015.....		6.474.162	5.146	
Afskrivning over-/underdækning indeværende år.....		-1.554.027	-1.554	
Korrektion til indtægtsrammer.....		1.050.000	2.882	
		<b>5.970.135</b>	<b>6.474</b>	
<b>Usikkerhed omkring indregning af udskudt skat og skattemæssige indgangsværdier</b>				<b>20</b>
<p>Midtfyns Vandforsyning er i forbindelse med Vandsektorlovens ikrafttræden 1. januar 2010 overgået til at være skattepligtigt. I forbindelse hermed er der foretaget skattemæssige afskrivninger på ledningsnet og driftsmateriel ud fra de indgangsværdier, der blev opgjort i pris- og levetidskataloget. SKAT har i en række afgørelser afvist branchens anvendelse af de myndighedsfastsatte standardværdier for anlægsaktiver (POLKA-værdier) og i stedet lagt til grund, at de skattemæssige indgangsværdier skønsmæssigt beregnes ud fra en tillempet DFC-model. Principperne herfor har SKAT beskrevet i en vejledning offentliggjort den 10. juni 2011. Enkelte af disse afgørelser har været prøvet i Landsskatteretten. Landsskatteretten har givet SKAT medhold i principperne for fastsættelse af indgangsværdier, med ikke selve beregningen. Afgørelsen er påklaget til Landsskatteretten. Selskabet forventer ikke at det er overvejende sandsynligt, at selskabet vinder sagen mod SKAT, men da der er stor usikkerhed omkring diskonteringsrenten og dermed de skattemæssige indgangsværdier, er der ikke indregnet udskudt skat i regnskabet.</p>				