



# Energi Viborg Vand A/S

Industrivej 15  
8800 Viborg

CVR-nr. 25817117

## Årsrapport for 2017

17. regnskabsår

Årsrapporten er fremlagt og godkendt  
på selskabets ordinære generalforsamling  
den 7. maj 2018

---

Christian Hagelskjær  
Dirigent

## Indholdsfortegnelse

Ledelsespåtegning	3
Den uafhængige revisors revisionspåtegning	4
Virksomhedsoplysninger	6
Ledelsesberetning	7
Hoved- og nøgletal	14
Anvendt regnskabspraksis	15
Resultatopgørelse	19
Balance	20
Egenkapitalopgørelse	22
Pengestrømsopgørelse	23
Noter	24

## Ledelsespåtegning

Ledelsen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. januar 2017 - 31. december 2017 for Energi Viborg Vand A/S.

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 2017 samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. januar 2017 - 31. december 2017.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Viborg, den 20. april 2018

### Direktion



Christian Hagelskjær  
Direktør

### Bestyrelse



Allan Clifford Christensen  
Formand



Peter Juhl



Martin Sanderhoff



Anders Korsbæk Jensen



Ove Kent Jørgensen



Jens Haugstrup Jensen



Erik Haahr Møller Meyer  
Medarbejdervalgt



Mogens Lindgaard  
Medarbejdervalgt



Jette Løgstrup  
Medarbejdervalgt

## Den uafhængige revisors revisionspåtegning

### Til kapital ejerne i Energi Viborg Vand A/S

#### Konklusion

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2017, samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. januar 2017 - 31. december 2017 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Vi har revideret årsregnskabet for Energi Viborg Vand A/S for regnskabsåret 1. januar 2017 - 31. december 2017, der omfatter anvendt regnskabspraksis, resultatopgørelse, balance, pengestrømsopgørelse, egenkapitalopgørelse og noter, herunder anvendt regnskabspraksis ("regnskabet").

#### Grundlag for konklusion

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

#### Fremhævelse af forhold i regnskabet

Uden at modificere vores konklusion henleder vi opmærksomheden på note 1, hvor ledelsen har beskrevet den usikkerhed, der er forbundet med selskabets verserende skattesag.

#### 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.

#### 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



## Den uafhængige revisors revisionspåtegning

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

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

Skive, den 20. april 2018

**PricewaterhouseCoopers Statsautoriseret  
Revisionspartnerselskab**  
CVR-nr. 33771231



Henrik Holst  
Statsautoriseret revisor  
mne9397

## Virksomhedsoplysninger

<b>Virksomheden</b>	Energi Viborg Vand A/S Industrivej 15 8800 Viborg
Telefon	89292929
Telefax	89292939
E-mail	vand@energiviborg.dk
Hjemmeside	www.energiviborg.dk
CVR-nr.	25817117
Stiftelsesdato	1. januar 2001
Hjemsted	Viborg
Regnskabsår	1. januar 2017 - 31. december 2017
<b>Bestyrelse</b>	Allan Clifford Christensen, Formand Peter Juhl Martin Sanderhoff Anders Korsbæk Jensen Ove Kent Jørgensen Jens Haugstrup Jensen Erik Haahr Møller Meyer, Medarbejdervalgt Mogens Lindgaard, Medarbejdervalgt Jette Løgstrup, Medarbejdervalgt
<b>Direktion</b>	Christian Hagelskjær, Direktør
<b>Revisor</b>	PricewaterhouseCoopers Statsautoriseret Revisionspartnerselskab Reservevej 81 7800 Skive CVR-nr.: 33771231

## Ledelsesberetning

### Hovedaktivitet

Selskabets aktivitet er at drive vandforsyning i henhold til gældende lovgivning og indvindingstilladelser samt at drive spildevandsforsyning i henhold til miljøbeskyttelsesloven med tilhørende bekendtgørelser. Endvidere administrerer og driver selskabet den offentlige del af tømningssystemet i Viborg Kommune, hvor der tømmes ca. 4.000 bundfældningstanke.

### Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold i regnskabsåret

Selskabets resultatopgørelse for regnskabsåret 1. januar 2017 - 31. december 2017 udviser et resultat på kr. 41.480.839, og selskabets balance pr. 31. december 2017 udviser en balancesum på kr. 2.937.828.009, og en egenkapital på kr. 2.558.640.603.

I henhold til Vandsektorloven opdeles resultatet i 2 regnskabskredse for hhv. drikkevand og spildevand. Årets resultat og egenkapital er vist i tabel 1.

<b>Tabel 1: Opdeling af årets resultat samt egenkapital</b>	<b>I alt</b>	<b>Drikkevand</b>	<b>Spildevand</b>
Årets resultat	41.480.839	10.154.764	31.326.075
Egenkapital	2.558.640.603	243.384.127	2.315.256.476

Der gøres opmærksom på, at bl.a. selskabets store investeringsprogram, som især skyldes Viborg Kommunes godkendte spildevandsplan, medfører væsentlige indtægter til finansiering af investeringer og dermed et positivt resultat i selskabet.

### Årets drift - drikkevandsforsyningen

#### Mængder

Der er fra selskabets tre vandværker (Nordværket, Sydværket og Kølvrå) udpumpet 2.383.514 m<sup>3</sup> i 2017. Der er solgt i alt 2.355.081 m<sup>3</sup>, hvilket giver et tab på 28.433 m<sup>3</sup>. I denne sammenhæng dækker tallet over alt vand, der ikke afregnes, således også vand anvendt til skylning af ledninger i forbindelse med renoveringer, forbrug på brandstandere mv. Tabet er lavere end i 2016 (se tabel 2) og bedre end målet, som er på 5 %.

<b>Tabel 2: Udpumpede vandmængder og tab</b>	<b>2017</b>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Udpumpet mængde	2.383.514	2.408.216	2.386.380
Afregnet mængde	2.355.081	2.349.627	2.296.631
Tab i %	1,2%	2,4%	3,8%

### Resume af årets drift

Driftsåret 2017 var præget af en vandforurening i maj måned, der afstedkom en anbefaling om kogning af drikkevandet i forsyningsområdet i og ved Viborg. Anbefalingen om kogning blev opretholdt i 5 dage, hvor selskabet fik udbedret potentielle kilder til forureningen på Nordværket, hvor forureningen var begrænset til. Der kunne ikke konstateres forurening på ledningsnettet og i de to vandtårne, der er i forsyningsområdet. For hurtigt at genoprette drikkevandsforsyningen blev der installeret et UV-filter til rensning af det vand, der sendes ud på ledningsnettet. I forbindelse med vandforureningen blev forskrifterne i beredskabsplanen benyttet i tæt og godt samarbejde med myndigheder og beredskabet.



## Ledelsesberetning

I 2017 blev der repareret 9 brud på ledningsnettet mod 12 brud i 2016. Et niveau på under et brud pr. måned på et ledningsnet på ca. 600 km er lavt, hvilket også fremgår af den procesbenchmarking, selskabet deltager i. Udover de uprovokerede brud har der været en række tilfælde, hvor ledninger er blevet beskadiget i forbindelse med gravearbejder. Her er reglen, at den, der påfører skaden, afholder udgiften.

Selskabet arbejder systematisk efter retningslinjerne i "Dokumenteret Drikkevands Sikkerhed" (DDS), der er et ledelsessystem, som systematisk skal forebygge, at der forekommer uhensigtsmæssig drikkevandskvalitet hos kunderne. Det indebærer specifikke retningslinjer i forbindelse med ledningsarbejder, og andre opgaver som involverer åbne vandflader.

Der er centralt ved vandværkerne i forsyningsområdet rentvandstanke og højdebeholdere, der løbende tages ud til kontrol for potentielle utætheder, der kan medføre en risiko for forurening af drikkevandet. Der er i 2017 kontrolleret 4 ud af 9 beholdere.

Selskabet arbejder systematisk med at forebygge, at utilsigtede tilbagestrømninger forekommer ved at opsøge og vejlede virksomheder, som håndterer kemikalier eller vand med særlig stor risiko. Der arbejdes efter en risikobaseret prioritering, så installationer med størst potentiel risiko besøges oftest. I løbet af 2017 blev der gennemført 24 af disse besøg.

Det er i lovgivningen fastsat hvor mange vandprøver, der skal udtages og sendes til analyse. Antallet afhænger af hvor meget vand, der produceres.

I tabel 3 ses antallet af prøver, der er udtaget til analyse. Herudover udtages driftsprøver til forskelligt formål, eksempelvis til kontrol af vandbehandling osv. Ved de lovbestemte prøver foretages prøvetagning af et eksternt firma for at sikre objektiviteten. Selskabet har således ikke indflydelse på, hvornår prøverne udtages.

Tabel 3: Analyser 2017	Vandværk	Vandværker		Ledningsnet		Boringer	
		Krav	Udført	Krav	Udført	Krav	Udført
Viborg	Nord I + II	3	102*	16	158*	2	12*
Viborg	Syd	2	20	7	45	1	4
Kølvrå	Kølvrå	2	14	4	18	½**	2

\* Særligt højt grundet vandforurening i maj måned

\*\* Krav om 1 analyse hvert andet år

Som det fremgår af tabel 3 er der udført væsentligt flere analyser af drikkevandet i 2017 end det lovbestemte antal. Dette skyldes de mange ekstra analyser, der blev foretaget i perioden med forurening af drikkevandet i maj måned 2017.

Der er et løbende mål om at reducere elforbruget pr udpumpet m<sup>3</sup> med 1 % pr. år, hvilket er opfyldt for 2017. I forhold til 2016 er elforbruget pr. produceret m<sup>3</sup> faldet med 5 %. Det skyldes bl.a. at elforbruget på Nordværket i 2016 var relativt højt som følge af ekstra brug af affugtere og varmekilder i forbindelse med renoeringen.

I årets løb er der ikke indgået nye driftsaftaler med omkringliggende vandværker, men det er stadig et mål for selskabet at indgå driftsaftaler med andre vandværker, hvis det efter en konkret vurdering vurderes gensidigt fordelagtigt.

Energi Viborg Vand har i 2017 varetaget sekretærfunktionen i "Vandrådet i Viborg", hvor der p.t. er 44 medlemmer.

## Ledelsesberetning

### Årets investeringer udvalgte projekter

#### *Vandværker, vandtårne og trykforøgere*

I 2017 er renoveringen vandværk Nord I færdiggjort, så det fremstår som et gennemrenoveret vandværk. Der er samtidigt opført en permanent installation med et UV-behandlingsanlæg, der i samråd med myndighederne kan idriftsættes, såfremt der skulle opstå en forurening af drikkevandet på vandværket.

Rentvandstankene på Sydværket har hidtil været dækket med en vandtæt dug og muld/græs. For at sikre anlægget mod indtrængende overfladevand er toppen af tankene blevet frilagt, og beklædt med isolering og tagpap. Samtidigt er nedgangene til tankene sikret med overbygninger, så disse kun kan tilgås i et kontrolleret miljø.

Tagdækningen på vandtårnet på Skottenborg er i 2017 ændret fra den eksisterende epoxyoverfladebelægning til en løsning med tagpap og underliggende isolering til modvirkning af kondens, da den epoxyoverfladebelægningen var mørnet flere steder. Dette skal sikre mod indtrængende overfladevand i vandtanken.

I 2017 er der etableret en ny vandkiosk ved Asmild Trykforøgeren ved Houlkærvej. Det er typisk eksterne slamsugere og tankvogne, der tapper vand fra vandkiosken. For at sikre ledningsnettet mod tilbagestrømning fra de biler, der kobler til vandkiosken, er der etableret en klasse 5 tilslutning (et luftgab), som sikrer for eventuelle forureningsrisici.

#### *Boringer*

I 2017 har selskabet gennemført prøveboringer i forbindelse med etablering af et nyt kildefelt til Sydværket. Resultaterne af prøvepumpninger fra boringerne er meget positive, og der planlægges derfor yderligere boringer i området således, at kildepladsen kan tages i anvendelse inden for en kort årrække.

#### *Ledningsnet*

Opførelsen af Datacenteret i Foulum er i fuld gang, og selskabet skal i denne sammenhæng levere både procesvand og drikkevand til datacenteret.

Drikkevandet leveres fra det eksisterende ledningsnet i området. Kravene til procesvandet har nødvendiggjort etableringen af en ny Ø250 mm ledning mellem Asmild Trykforøger og datacenteret. For at udjævne forbruget af procesvand genindsættes tanken på Asmild Trykforøger.

Ved årsskiftet manglede endnu ca. 4 km ledning samt etableringen af det pumpeanlæg, der skal pumpe procesvandet til Foulum.

I 2017 er der gennemført lidt færre ledningsrenoveringer end de forrige år. Dels har der været travlt med at etablere nye ledninger til udstykninger mv., og dels er ledningsnettet generelt i god stand, og derfor var der færre ledninger, som var prioriterede til udskiftning. Der blev renoveret 3,2 km ledning i 2017. I forbindelse med renoveringsprojekter er flere ringforbindelser i ledningssystemet blevet afbrudt, således at vandets vej fra vandværk til forbrugssted er blevet mere entydig.

I årets løb er der etableret 12,2 km nye ledninger. En stor del af de nye ledninger er etableret i forbindelse med tilslutningen til Datacenteret, udbygningen af Arnbjerg samt byomdannelsen ved Banebyen.

#### *Målerparken*

I 2017 har selskabet foretaget test af de opsatte mekaniske vandmålere i henhold til gældende regler, så der er sikkerhed for, at der til enhver tid sker en korrekt afregning af vand, spildevand og afgifter.

Der er i årets løb udskiftet 714 målere og opsat 154 nye målere, heraf en del i ejerforeninger, hvor der tidligere har været fælles afregning.

Samlet set er der investeret ca. 4,2 mio. kr. i vandværker, trykforøgere og boringer, mens der er investeret ca. 7,5 mio. kr. i ledningsnettet. I målerparken er der investeret ca. 1,1 mio. kr.

Etablering af nye forsyningsledninger til datacenteret har i 2017 andraget ca. 4,1 mio. kr.



## Ledelsesberetning

### Årets drift spildevandsforsyningen Mængder

Renseanlæggene i forsyningsområdet har i 2017 modtaget og rensset 12,5 mio. m<sup>3</sup> spildevand og produceret 1.938 tons slam (tørstof).

<b>Tabel 4: Renset spildevand</b>	<b>2017</b>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Årsmængde m <sup>3</sup>	12.494.792	11.745.239	13.174.354
Nedbør Midt- og Vestjylland	923	738	1.032
Produceret slam (i tons TS)	1.938	1.820	1.571

### Resume af årets drift

#### Renseanlæg

Alle renselanlæg har i 2017 overholdt krav til udledningerne.

Det overskudsslam, der er produceret på selskabets renselanlæg, er i 2017 primært udbragt på landbrugsjord, mens en mindre andel er sendt til forbrænding. Der er i 2017 gennemført undersøgelser af, hvor kilder til forurening af slammet med tungmetaller og miljøfremmede organiske stoffer på enkelte renselanlæg stammer fra. Denne indsats har resulteret i, at alt slam fremover forventes at kunne udbringes på landbrugsjord.

Selskabet lever op til alle krav vedrørende bortskaffelse af slammet ud fra analyser for tungmetaller og miljøfremmede stoffer.

Viborg Centralrenselanlæg har egen gasproduktion. Gassen bliver produceret på renselanlæggets rådnetanke, hvis primære formål er at reducere slammængden. Sekundært opnås en gasproduktion som nyttiggøres ved hjælp af en gasmotor, der leverer varme til rådnetankene. Produktionen af gas har dog i 2017 været mindre end sædvanligt, da der er udført reparationsarbejder på den ene af renselanlæggets rådnetårne. Den producerede gasmængde har dækket ca. 60 % af det samlede elforbrug på renselanlægget.

I 2017 er der etableret GPS registrering af selskabets køretøjer i Spildevand Drift, således at sikkerheden er højnet for medarbejderne, og disse har fået et overblik over, hvor der kan rekvireres hjælp fra kollegaer, der er tættest på i det store geografiske opland som Viborg Kommune dækker.

I 2016 blev tømning af de gamle slambede på Viborg Centralrenselanlæg påbegyndt. I 2016 blev der bortkørt ca. 7.500 tons slam fra det ene slambed, men grundet problemer med højt grundvandsspejl blev den resterende tømning af det ene slambed udskudt til 2017. I 2017 blev der således etableret grundvandssænkingsanlæg og bortkørt ca. 16.000 tons slam til kompostering hos Mijodan. Omkostningerne til grundvandssænkning og bortkørsel af slam har i 2017 været ca. 7,3 mio. kr. De samlede omkostning til tømning af det ene slambed har således beløbet sig til ca. 10,5 mio. kr.

#### Pumpestationer

Selskabet arbejder systematisk med renovering af pumpestationerne i forsyningsområdet, så installationerne lever op til gældende arbejdsmiljøregler og er optimeret med hensyn til energiforbrug. Der er i 2017 renoveret 12 pumpestationer til en samlet sum på ca. 1,8 mio. kr.

Der har tidligere været en række små pumpestationer uden overvågning på selskabets SRO anlæg. Hovedparten af disse pumpestationer er i 2017 blevet udstyret med overvågningsudstyr, hvilket har mindsket den fysiske overvågning af pumpestationerne.

## Ledelsesberetning

### *Ledninger og bassiner*

I 2017 har der været 271 henvendelser som følge af driftsforstyrrelser på ledningsnettet, hvilket er på niveau med antallet af henvendelser i tidligere år. I 2017 er driftsformanden på området gået på pension, og det tilbageværende personale har overtaget koordineringen af opgaverne ved blandt andet at opgradere muligheden for digitalt at styre og afregne opgaverne på stedet og/eller direkte fra bilen.

I den løbende vedligeholdelse af bassiner i forsyningsområdet er der i 2017 oprenset og renoveret 10 bassiner til en samlet sum på knapt 1,3 mio. kr. Den største enkelt omkostning til oprensning af bassiner har været rensedammen ved Englandsdalen i Viborg, hvor bundsedimentet har været kraftigt forurenet. Oprensningen af rensedammen har kostet ca. 0,5 mio. kr.

## Årets investeringer spildevandsforsyningen

### Udvalgte projekter

#### *Renseanlæg*

Der er etableret nye faciliteter til at forbedre slambehandlingen på Viborg Centralrenseanlæg således, at det overskudsslam, der ledes til rådnetårnene er blevet væsentligt mere homogent med en forberet drift til følge. Samtidig er den tid der er gået til at passe det tidligere anlæg blevet væsentligt reduceret. Der er investeret ca. 5,5 mio. kr. i slamanlægget i 2017.

I 2017 er projektet med et nyt energianlæg til bedre at kunne udnytte den biogas, der produceres på rådnetankene startet på i 2017. Den nuværende gasmotor er nedslidt, og det er i dag ikke muligt at udnytte hele gasproduktionen til el og varme. Det nye energianlæg vil have kapacitet til at udnytte den samlede gasmængde, der produceres på Viborg Centralrenseanlæg, hvorved egenproduktionen af el og varme kan forøges. Projektet afsluttes i 2018.

I 2017 er medarbejderne i Spildevand Drift flyttet ind i de nye lokaler på Industrivej hvor mandskabsfaciliteterne lever op til de arbejdsmiljømæssige krav, der er til mødesteder for medarbejdere, der arbejder med spildevand. Der er investeret ca. 5,3 mio. kr. til færdiggørelsen i 2017.

#### *Pumpestationer*

Der er i 2017 etableret 5 nye pumpestationer i forsyningsområdet. Der er således i alt 279 pumpestationer i forsyningsområdet.

#### *Ledninger og bassiner*

Der er i 2017 gennemført en række kloaksanering- og separeringsprojekter som følge af nedslidte og dårligt fungerende ledningsanlæg. Af større projekter kan nævnes:

I Viborg er kloakken saneret ved Sdr. Alle og ved Mosevej. Investeringerne har her været henholdsvis 3,7 og 5,1 mio. kr.

Selskabet har gennemført kloaksaneringsprojekter i lang række mindre byer. I Vejrumbro er 3. og sidste etape af kloaksaneringen gennemført. I etape 3 er der investeret ca. 4,4 mio. kr. I Løvsdal er 2. etape af kloaksaneringen gennemført med en tilhørende investering på ca. 6,6 mio. kr. I Tapdrup er første etape af kloaksaneringen gennemført. Der er her investeret ca. 5,6 mio. kr. i 2017. I Bjerring er der investeret ca. 2,2 mio. kr. og i Ørum er der investeret ca. 3,5 mio. kr. til separatkloakering.

Selskabet har saneret og etableret nye kloakledninger i forbindelse med byfornyelsesprojekter i Banebyen og Møldrup. Samlet er der investeret ca. 12 mio. kr. i relation til byfornyelsesprojekter i 2017. Alle projekterne fortsætter i årene fremover.

Der har været stor aktivitet på byggemodningsområdet i 2017. Etape 1 ved Arnbjerg, som er det største byggemodningsområde i forsyningsområdet er afsluttet. I 2017 er der investeret ca. 3,4 mio. kr. ved Arnbjerg. Samlet er der investeret ca. 13 mio. kr. til byggemodningsprojekter i 2017, hvilket er væsentligt over tidligere års investeringer på området. Omkostningerne ved byggemodninger finansieres delvist af tilslutningsbidrag.



## Ledelsesberetning

I relation til kloaksepareringsprojekter og byggemodninger er der etableret 10 nye forsinkelsesbassiner og rensedamme i 2017. I forsyningsområdet er der således samlet 331 forsinkelsesbassiner og rensedamme.

Der er i 2017 samlet investeret ca. 100 mio. kr., hvilket er mindre end det forventede niveau på 112,5 mio. kr. Forskellen skyldes primært projekter, der i sidste del af 2017 blev forsinket og først kunne afsluttes i 2018.

### Takstmæssige forhold

Årsrapporten er aflagt efter driftsøkonomiske principper under hensyntagen til de særlige forhold, der gør sig gældende for vandselskaber underlagt prisregulering. Det præsenterede resultat i årsrapporten og de indregnede værdier er ikke udtryk for selskabets takstmæssige resultat og værdier.

### Usikkerhed ved indregning og måling

Selskabet har ved fastsættelse af den skattemæssige åbningsbalance anvendt værdiansættelsen fra Pris- og Levetidskataloget. SKAT har i 2014 ændret den værdiansættelse væsentlig og dermed grundlaget for beregning af udskudt skat. I januar 2018 har SKAT fået medhold i Landsretten, hvor en prøvesag vedr. to forsyningssselskaber er blevet behandlet. Sagen er i samarbejde med DANVA anket til Højesteret.

Det anses ikke for sandsynligt, at SKAT får fuld ud medhold i skatteansættelsen.

Ved anvendelse af SKAT's indgangsværdier er der ved udgangen af 2017 en udskudt skat på 284 mio. kr. som er indarbejdet i årsrapporten. Ligeledes er der indarbejdet en tilsvarende opkrævningsret (underdækning) under aktiverne.

Indtil den endelige afgørelse på skattesagen er der usikkerhed knyttet til den indregnede selskabsskat. Da selskabet kan indregne enhver skattebetaling i taksterne er det ledelsens vurdering, at skattesagen ikke vil have væsentlig betydning for selskabets økonomiske stilling, men hvis den tabes, vil den over tid påvirke takstopkrævninger og skattebetalinger.

### Usædvanlige forhold

Virksomhedens drift er ikke påvirket af usædvanlige forhold.

### Særlige risici

#### Driftsrisici

Ledelsen vurderer, at der ikke er særlige driftsmæssige risici, som ligger ud over, hvad man må anse for at være almindelige for branchen.

#### Finansielle risici

Ledelsen vurderer, at der ikke er særlige finansielle risici, som ligger ud over, hvad man må anse for at være almindelige for branchen.

### Videnressourcer

Selskabets forretningsgrundlag er primært at drive vand- og spildevandsforsyningsvirksomhed i henhold til gældende lovgivning mm. For at kunne opfylde dette, på en såvel miljømæssig som økonomisk forsvarlig måde, er det, udover den nødvendige teknologi, en forudsætning at have en veluddannet medarbejderstab. Vi er derfor opmærksomme på videre- og efteruddannelse af medarbejderne.

### Redegørelse for samfundsansvar

Arbejde med samfundsansvar er forankret i moderselskabet Energi Viborg A/S. Vi henviser derfor til moderselskabets redegørelse for samfundsansvar, som tillige omfatter Energi Viborg Vand A/S, og som er offentliggjort i Energi Viborg A/S' årsrapport for 2016.

## Ledelsesberetning

### Redegørelse for kønssammensætningspolitik

Udarbejdelsen af politik for kønssammensætning i selskabets øveste ledelse er ligeledes forankret i moderselskabet Energi Viborg A/S. Vi henviser derfor til moderselskabets redegørelse for kønssammensætningspolitik, som tillige omfatter Energi Viborg Vand A/S, og som er offentliggjort i Energi Viborg A/S' årsrapport for 2016.

### Miljøforhold

Ledelsen vurderer på grundlag af de løbende målinger af selskabets vandboringer mv., at virksomhedens aktiviteter ikke har negative påvirkninger på det eksterne miljø.

Energi Viborg Vand A/S overholder de stillede krav til drikkevandskvaliteten. Jf. ovenfor bemærkes det, at selskabet endnu ikke har fået tilbagemelding fra Naturstyrelsen om overholdelse af udledningskrav for 2016.

### Udviklingsomkostninger

Selskabet bidrager til Vandsektorens Udviklings- og Demonstrationsprogram under DANVA.

### Begivenheder efter regnskabsårets udløb

Der er fra balancedagen og frem til i dag ikke indtrådt forhold, som væsentligt påvirker vurderingen af årsrapporten.

### Forventet økonomisk udvikling

Der forventes et overskud i selskabet før skat på 36.025 t.kr. i 2018. Overskuddet investeres i henhold til selskabets investeringsprogram i de kommende år.

### Fremtiden

Selskabets økonomiske ramme er fastsat af Forsyningssekretariatet på baggrund af vandsektorloven. De kendte indtægtsrammer er på nuværende tidspunkt:

- \* Drikkevandsforsyningen: Ca. 42 mio. kr. for 2018
- \* Spildevandsforsyningen: Ca. 171 mio. kr. for 2018 og ca. 163 mio. kr. for 2019

På drikkevandsområdet vil selskabet kunne holde sig inden for indtægtsrammerne de kommende år uden låneoptag. På spildevandsområdet vil det sandsynligvis fremtidigt være nødvendigt at optage lån for at tilgodese de investeringer, der er nødvendige til renovering af selskabets anlægsaktiver. Lånoptagning er en af intentionerne i den nye vandsektorlov.

I 2018 vil et af de store mål for drikkevandsforsyningen være det videre arbejde med det nye kildefelt til Sydværket, samt færdiggørelsen og tilslutningen af forsyningsledninger til datacentret i Foulum.

På renseanlæggene vil det primære fokus i 2018 være etablering af et nyt energianlæg på Viborg Centralrenseanlæg, der i langt højere grad kan udnytte den gasproduktion, der er på renseanlæggets rådnetårne samt etablering af en ny forbehandlingsbygning på Bjerringbro renseanlæg.

På ledningsanlæg og bassiner vil der i 2017 fortsat være stor aktivitet omkring den nye Baneby og byggemodningsaktiviteterne ved Arnbjerg i Viborg. Der skal endvidere gennemføres en række separeringsprojekter i oplandsbyerne.

### Begivenheder efter regnskabsårets afslutning

Der er efter regnskabsårets afslutning ikke indtruffet begivenheder af væsentlig betydning for selskabets finansielle stilling.

## Hoved- og nøgletal

Virksomhedens udvikling i hoved- og nøgletal kan beskrives således:  
*Hovedtal er i tusinder.*

	2017	2016	2015	2014	2013
Resultatopgørelse					
Omsætning vedr. salg af vand og vandafledning m.v.	180.143	214.767	170.370	137.738	155.629
Omsætning vedr. udskudt skat	283.827	0	0	0	0
Nettoomsætning i alt	463.970	214.767	170.370	137.738	155.629
Resultat af primær drift	332.141	85.890	39.705	15.491	30.464
Finansielle poster netto	502	-4.591	-2.342	819	-851
Resultat før skat og ekstraord. poster	332.642	81.299	37.364	16.310	29.613
Skat	-291.161	-3.269	1.300	2.251	-7.404
Årets resultat	41.481	78.030	38.664	18.561	22.209
Balance					
Anlægsaktiver i alt	2.516.840	2.497.767	2.457.817	2.420.054	2.402.213
Investering i materielle anlægsaktiver	96.464	99.989	124.550	118.393	34.399
Egenkapital i alt	2.558.641	2.517.069	2.436.198	2.396.720	2.346.138
Aktiver i alt	2.937.828	2.632.579	2.611.297	2.520.057	2.496.891
Gns. antal fuldtidsmedarbejdere	47	51	51	51	51



## Anvendt regnskabspraksis

### Regnskabsklasse

Årsrapporten for Energi Viborg Vand A/S er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for mellemstore virksomheder i regnskabsklasse C.

Den anvendte regnskabspraksis er uændret i forhold til 2016.

### Generelt om indregning og måling

Aktiver indregnes i balancen, når det, som følge af en tidligere begivenhed, er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil tilflyde selskabet, og aktivets værdi kan måles pålideligt.

Forpligtelser indregnes i balancen, når selskabet som følge af en tidligere begivenhed har en retlig eller faktisk forpligtelse, og 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. Måling efter første indregning sker som beskrevet for hver enkelt regnskabspost nedenfor.

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

I resultatopgørelsen indregnes indtægter i takt med, at de indtjenes, mens omkostninger indregnes med de beløb, der vedrører regnskabsåret.

### Omregning af fremmed valuta

Transaktioner i fremmed valuta omregnes ved første indregning til transaktionsdagens kurs. Tilgodehaver, gældsforpligtelser og andre monetære poster i fremmed valuta, som ikke er afregnet på balancedagen, omregnes til balancedagens valutakurs. Valutakursdifferencer, der opstår mellem transaktionsdagens kurs og kursen på betalingsdagen henholdsvis balancedagens kurs, indregnes i resultatopgørelsen som finansielle poster.

## Resultatopgørelsen

### Nettoomsætning

Nettoomsætning omfatter årets fakturerede salg incl. periodiseringer fra de fakturerede årsopgørelser primo og ultimo.

### Produktionsomkostninger

Produktionsomkostninger omfatter direkte og indirekte omkostninger, der er afholdt i året til produktion, herunder omkostninger til råvarer og hjælpematerialer, produktionslønninger, andre eksterne omkostninger samt af- og nedskrivninger på produktionsanlæg og maskiner.

### Distributionsomkostninger

Distributionsomkostninger omfatter omkostninger, der afholdes til distribution af solgte varer samt reklameomkostninger.

### Administrationsomkostninger

Administrationsomkostninger omfatter omkostninger, der afholdes til ledelse og administration af selskabet, herunder omkostninger til ledelsen samt kontorholdsomkostninger og afskrivninger.

### Finansielle poster

Finansielle poster omfatter renteindtægter og rentekomkostninger, realiserede og urealiserede kursgevinster og tab vedrørende gældsforpligtelser og transaktioner i fremmed valuta, kontantrabatter mv.

## Anvendt regnskabspraksis

### Skat

Årets skat, som består af årets aktuelle skat og ændring af 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. Den andel af den resultatførte skat, der knytter sig til årets ekstraordinære resultat, henføres hertil, mens den resterende del henføres til årets ordinære resultat.

Aktuelle skatteforpligtelser, henholdsvis tilgodehavende aktuel skat, indregnes i balancen opgjort som beregnet skat af årets skattepligtige indkomst, reguleret for betalt acontoskat.

Udskudt skat indregnes og måles efter den balanceorienterede gælds metode af alle midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssige og skattemæssige værdier af aktiver og forpligtelser. Den skattemæssige værdi af aktiverne opgøres med udgangspunkt i den planlagte anvendelse af det enkelte aktiv.

Udskudte skatteaktiver, herunder skatteværdien af fremførselsberettigede skattemæssige underskud, indregnes i balancen med den værdi, hvortil aktivet forventes at kunne realiseres, enten ved modregning i udskudte skatteforpligtelser eller som nettoskatteaktiver.

Selskabet er sambeskattet med moderselskabet Energi Viborg A/S samt 5 øvrige koncernselskaber. Den aktuelle danske selskabsskat fordeles mellem de sambeskattede selskaber i forhold til disses skattepligtige indkomster (fuld fordeling med refusion vedrørende skattemæssige underskud).

### Balancen

#### Materielle anlægsaktiver

Materielle anlægsaktiver måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Der afskrives ikke på grunde.

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

Modtagne investeringsbidrag indtægtsføres over 30 år, og modregnes i årets afskrivninger på de anlægsaktiver, de vedrører.

Afskrivningsgrundlaget er kostpris med fradrag af forventet restværdi efter afsluttet brugstid. Der foretages lineære afskrivninger, baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider:

	<b>Brugstid</b>
Bygninger	30 år
Produktions- og distributionsanlæg	15 - 75 år
Tilslutningsbidrag	30 år
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	4 - 15 år
Indretning af lejede lokaler	25 år

Der afskrives ikke på grunde.

Afskrivninger indregnes i resultatopgørelsen under produktions- og administrationsomkostninger.

Materielle anlægsaktiver nedskrives til genindvindingsværdi, såfremt denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi.

Fortjeneste og tab ved afhændelse af materielle anlægsaktiver opgøres som forskellen mellem salgsprisen med fradrag af salgsmkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste eller tab indregnes i resultatopgørelsen sammen med af- og nedskrivninger.



## Anvendt regnskabspraksis

### Varebeholdninger

Varebeholdninger måles til kostpris, opgjort efter FIFO-metoden, eller nettorealiseringsværdi, hvor denne er lavere.

Kostprisen for handelsvarer, råvarer og hjælpematerialer omfatter anskaffelsespris med tillæg af hjemtagelsesomkostninger.

Nettorealiseringsværdi for varebeholdninger opgøres som forventet salgspris med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der skal afholdes for at effektuere salget.

### Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til nominel værdi, med fradrag af nedskrivninger til imødegåelse af forventede tab. Nedskrivning af tilgodehavender fra salg af varer og tjenesteydelser indregnes såvel regnskabsmæssigt som skattemæssigt i resultatopgørelsen (lagerprincippet).

### Igangværende arbejder for fremmed regning

Igangværende arbejder for fremmed regning måles til salgsværdien af det på balancedagen udførte arbejde. Salgsværdien måles på baggrund af færdiggørelsesgraden og de samlede forventede indtægter på det enkelte igangværende arbejde. Færdiggørelsesgraden for det enkelte projekt er normalt beregnet som forholdet mellem det anvendte ressourceforbrug og det totale budgetterede ressourceforbrug.

Såfremt salgsværdien af en entreprisekontrakt ikke kan opgøres pålideligt, måles salgsværdien til de medgåede omkostninger eller til nettorealiseringsværdien, hvis denne er lavere.

Det enkelte igangværende arbejde indregnes i balancen under tilgodehavender eller gældsforpligtelser afhængig af, om nettoværdien, opgjort som salgssummen med fradrag af modtagne forudbetalinger, er positiv eller negativ.

Omkostningerne i forbindelse med salgsarbejde og opnåelse af kontrakter samt finansieringsomkostninger indregnes i resultatopgørelsen, når de afholdes.

### Periodeafgrænsningsposter (aktiver)

Periodeafgrænsningsposter indregnet under aktiver omfatter afholdte omkostninger, der vedrører efterfølgende regnskabsår.

Periodeafgrænsningsposter måles til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til nominel værdi.

### Takstmæssig underdækning (aktiv)

Saldo for takstmæssig underdækning indregnes under aktiver. Saldoen er det beløb, som selskabet forventer at opkræve i kommende års takster.

### Værdipapirer

Obligationer måles til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til dagsværdi.

### Hensatte forpligtelser

Hensatte forpligtelser indregnes og måles som det bedste skøn over de omkostninger, der er nødvendige for på balancedagen at afvikle forpligtelserne.

### Takstmæssig overdækning (passiv)

Saldo for takstmæssig overdækning indregnes under passiver. Saldoen er det beløb, som selskabet forventer at tilbagebetale i kommende års takster.

### Finansielle gældsforpligtelser

Fastforrentede lån som realkreditlån og lån hos kreditinstitutter indregnes ved lånoptagelsen til det modtagne provenu med fradrag af afholdte transaktionsomkostninger. I efterfølgende perioder måles lånene til amortiseret kostpris, således at forskellen mellem provenuet og den nominelle værdi indregnes i

## Anvendt regnskabspraksis

resultatopgørelsen som en renteomkostning over låneperioden.

Øvrige gældsforpligtelser måles til amortiseret kostpris, hvilket almindeligvis svarer til nominel værdi.

### Andre finansielle forpligtelser

Andre finansielle forpligtelser måles til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til nominel værdi.

### Afledte finansielle instrumenter

Afledte finansielle instrumenter måles ved første indregning i balancen til kostpris og efterfølgende til dagsværdi. Afledte finansielle instrumenter indregnes under henholdsvis andre tilgodehavender og anden gæld.

Ændringer i dagsværdien af afledte finansielle instrumenter, der er klassificeret som og opfylder betingelserne for sikring af fremtidige transaktioner, indregnes direkte på egenkapitalen. Når de sikrede transaktioner realiseres, indregnes de akkumulerede ændringer som en del af kostprisen for de pågældende regnskabsposter.

For afledte finansielle instrumenter, som ikke opfylder betingelserne for behandling som sikringsinstrumenter, indregnes ændringer i dagsværdi løbende i resultatopgørelsen som finansielle poster.

## Pengestrømsopgørelsen

Pengestrømsopgørelsen for selskabet præsenteres efter den indirekte metode og viser pengestrømme vedrørende drift, investeringer og finansiering samt likvider ved årets begyndelse og slutning.

Pengestrømme vedrørende driftsaktiviteter opgøres som driftsresultatet reguleret for ikke-kontante driftsposter samt ændring i driftskapital samt betalt selskabsskat.

Pengestrømme vedrørende investeringsaktiviteter omfatter betalinger i forbindelse med køb og salg af immaterielle, materielle og finansielle anlægsaktiver.

Pengestrømme vedrørende finansieringsaktiviteter omfatter optagelse af lån og afdrag på rentebærende gæld.

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

**Resultatopgørelse**

	Note	2017 kr.	2016 kr.
Nettoomsætning	2	463.969.887	214.766.700
Produktionsomkostninger	3	-115.377.854	-113.455.623
<b>Bruttoresultat</b>		<b>348.592.033</b>	<b>101.311.077</b>
Distributionsomkostninger	3	-180.667	-169.412
Administrationsomkostninger	3	-16.270.756	-15.252.126
<b>Driftsresultat</b>		<b>332.140.610</b>	<b>85.889.539</b>
Andre finansielle indtægter	4	668.469	850.858
Finansielle omkostninger	5	-166.910	-5.441.723
<b>Resultat før skat</b>		<b>332.642.169</b>	<b>81.298.674</b>
Skat af årets resultat	6	-291.161.330	-3.268.700
<b>Årets resultat</b>		<b>41.480.839</b>	<b>78.029.974</b>
<b>Forslag til resultatdisponering</b>			
Overført resultat	7	41.480.839	78.029.974
<b>Resultatdisponering</b>		<b>41.480.839</b>	<b>78.029.974</b>



## Balance 31. december 2017

	Note	2017 kr.	2016 kr.
<b>Aktiver</b>			
Grunde og bygninger	8	54.814.679	54.689.679
Produktionsanlæg og maskiner	9	2.427.773.930	2.415.377.490
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	10	5.034.655	4.078.571
Indretning af lejede lokaler	11	8.022.555	0
Materielle anlægsaktiver under udførelse og forudbetalinger for materielle anlægsaktiver	12	21.194.286	23.621.565
<b>Materielle anlægsaktiver</b>		<b>2.516.840.105</b>	<b>2.497.767.305</b>
<b>Anlægsaktiver</b>		<b>2.516.840.105</b>	<b>2.497.767.305</b>
Råvarer og hjælpematerialer		1.373.618	1.423.640
<b>Varebeholdninger</b>	13	<b>1.373.618</b>	<b>1.423.640</b>
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser		13.585.032	9.246.152
Igangværende arbejder for fremmed regning	14	34.311	37.566
Tilgodehavender hos tilknyttede virksomheder		541.518	5.420.047
Tilgodehavende selskabsskat		191.206	2.649.849
Andre tilgodehavender		6.925.918	6.875.668
Periodeafgrænsningsposter	15	142.152	0
Underdækning vedr. udskudt skat		283.827.029	0
<b>Tilgodehavender</b>		<b>305.247.166</b>	<b>24.229.282</b>
Obligationer		100.568.656	100.886.246
<b>Værdipapirer og kapitalandele</b>		<b>100.568.656</b>	<b>100.886.246</b>
<b>Likvide beholdninger</b>		<b>13.798.464</b>	<b>8.272.706</b>
<b>Omsætningsaktiver</b>		<b>420.987.904</b>	<b>134.811.874</b>
<b>Aktiver</b>		<b>2.937.828.009</b>	<b>2.632.579.179</b>

## Balance 31. december 2017

	Note	2017 kr.	2016 kr.
<b>Passiver</b>			
Virksomhedskapital		5.001.000	5.001.000
Øvrige lovpligtige reserver		2.553.639.603	2.512.068.375
<b>Egenkapital</b>		<b>2.558.640.603</b>	<b>2.517.069.375</b>
Hensættelser til udskudt skat	16	283.827.029	0
Andre hensatte forpligtelser	17	13.000.000	22.944.134
<b>Hensatte forpligtelser</b>		<b>296.827.029</b>	<b>22.944.134</b>
Gæld til realkreditinstitutter	18	3.738.375	3.971.804
<b>Langfristede gældsforpligtelser</b>	18	<b>3.738.375</b>	<b>3.971.804</b>
Kortfristet del af langfristede gældsforpligtelser		227.000	215.000
Gæld til banker		35.726.220	50.314.917
Leverandører af varer og tjenesteydelser		31.598.634	24.102.274
Gæld til tilknyttede virksomheder		2.097.704	5.653.318
Anden gæld, herunder skyldige skatter og skyldige bidrag til social sikring		8.972.444	8.308.357
<b>Kortfristede gældsforpligtelser</b>		<b>78.622.002</b>	<b>88.593.866</b>
<b>Gældsforpligtelser</b>		<b>82.360.377</b>	<b>92.565.670</b>
<b>Passiver</b>		<b>2.937.828.009</b>	<b>2.632.579.179</b>
Eventualforpligtelser	19		
Sikkerhedsstillelser og pantsætninger	20		
Nærtstående parter	21		

## Egenkapitalopgørelsen

	<b>Aktiekapital</b>	<b>Bundne reserver</b>	<b>Overført resultat</b>	<b>I alt</b>
Egenkapital 1. januar 2017	5.001.000	2.512.068.376		2.517.069.376
Årets resultat			41.480.839	41.480.839
Årets resultat overført til bundne reserver		41.480.839	-41.480.839	0
Regulering af sikringsinstrumenter til dagsværdi		115.881		115.881
Skat af årets regulering af sikringsinstrumenter		-25.493		-25.493
<b>Egenkapital 31. december 2017</b>	<b>5.001.000</b>	<b>2.553.639.603</b>	<b>0</b>	<b>2.558.640.603</b>

Virksomhedskapitalen har udviklet sig således:

	<b>2017</b>	<b>2016</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>	<b>2013</b>
Saldo primo	5.001.000	5.001.000	5.001.000	5.001.000	5.000.000
Årets tilgang	0	0	0	0	1.000
Saldo ultimo	<b>5.001.000</b>	<b>5.001.000</b>	<b>5.001.000</b>	<b>5.001.000</b>	<b>5.001.000</b>

## Pengestrømsopgørelse

	2017 kr.	2016 kr.
Årets driftsresultat	332.140.610	85.889.539
Af- og nedskrivninger af materielle og immaterielle anlægsaktiver	74.379.544	71.944.839
Regulering af udskudt skat	-283.827.029	0
Andre hensatte forpligtelser	-9.924.134	0
Over-/underdækning	0	-40.884.000
Ændring i varebeholdninger	50.022	51.970
Ændring i tilgodehavender	2.435.536	16.118.064
Ændring i leverandørgæld mv.	2.615.683	-33.581.519
<b>Pengestrøm fra drift før finansielle poster</b>	<b>117.870.232</b>	<b>99.538.893</b>
Renter, netto	501.559	-4.590.865
<b>Pengestrømme fra ordinær drift</b>	<b>118.371.791</b>	<b>94.948.028</b>
Betalt selskabsskat	-4.901.151	-5.419.512
<b>Pengestrøm fra driftsaktivitet</b>	<b>113.470.640</b>	<b>89.528.516</b>
Køb af materielle anlægsaktiver	-118.777.955	-124.570.836
Salg af materielle anlægsaktiver	584.000	60.000
Tilslutningsbidrag	24.741.608	12.615.850
<b>Pengestrøm fra investeringsaktivitet</b>	<b>-93.452.347</b>	<b>-111.894.986</b>
Tilbagebetaling af langfristet gæld i øvrigt	-221.428	-15.614.001
<b>Pengestrøm fra finansieringsaktivitet</b>	<b>-221.428</b>	<b>-15.614.001</b>
<b>Ændringer i likvider</b>	<b>19.796.865</b>	<b>-37.980.471</b>
Likvider, primo	58.844.035	96.824.506
<b>Likvider, ultimo</b>	<b>78.640.900</b>	<b>58.844.035</b>
<b>Likvider specificeres således:</b>		
Likvide beholdninger	13.798.464	8.272.706
Værdipapirer medtaget som likvider	100.568.656	100.886.246
Kortfristet gæld til banker	-35.726.220	-50.314.917
<b>Likvider i alt</b>	<b>78.640.900</b>	<b>58.844.035</b>

## Noter

**1. Usikkerhed ved indregning og måling**

Selskabet har ved fastsættelse af den skattemæssige åbningsbalance anvendt værdiansættelsen fra Pris- og Levetidskataloget. SKAT har i 2014 ændret den værdiansættelse væsentlig og dermed grundlaget for beregning af udskudt skat. I januar 2018 har SKAT fået medhold i Landsretten, hvor en prøvesag vedr. to forsyningsselskaber er blevet behandlet. Sagen er i samarbejde med DANVA anket til Højesteret. Det anses ikke for sandsynligt, at SKAT får fuld ud medhold i skatteansættelsen.

Ved anvendelse af SKAT's indgangsværdier er der ved udgangen af 2017 en udskudt skat på 284 mio. kr. som er indarbejdet i årsrapporten. Ligeledes er der indarbejdet en tilsvarende opkrævningsret (underdækning) under aktiverne.

Indtil den endelige afgørelse på skattesagen er der usikkerhed knyttet til den indregnede selskabsskat. Da selskabet kan indregne enhver skattebetaling i taksterne er det ledelsens vurdering, at skattesagen ikke vil have væsentlig betydning for selskabets økonomiske stilling, men hvis den tabes, vil den over tid påvirke takstopkrævninger og skattebetalinger.

	2017	2016
<b>2. Nettoomsætning</b>		
Omsætning, drikkevandsforsyningen	26.398.783	26.476.362
Omsætning, spildevandsforsyningen	153.744.075	147.406.338
Takstmæssig overdækning (underdækning)	0	40.884.000
Underdækning vedr. udskudt skat	283.827.029	0
	<b>463.969.887</b>	<b>214.766.700</b>
<b>3. Personaleomkostninger</b>		
Lønninger	22.977.172	22.795.957
Pensioner	1.417.366	1.486.440
Andre omkostninger til social sikring	224.692	168.316
Overført til anlægsprojekter	-10.070.057	-9.554.489
	<b>14.549.173</b>	<b>14.896.224</b>
<i>Personaleomkostningerne er fordelt således i resultatopgørelsen:</i>		
Produktionsomkostninger	12.759.377	13.949.322
Administrationsomkostninger	1.789.796	946.902
	<b>14.549.173</b>	<b>14.896.224</b>
<i>Heraf udgør vederlag til ledelsen:</i>		
Direktion	0	0
Bestyrelse	0	0
	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>4. Finansielle indtægter</b>		
Andre finansielle indtægter	668.469	850.858
	<b>668.469</b>	<b>850.858</b>



## Noter

	2017	2016
<b>5. Finansielle omkostninger</b>		
Andre finansielle omkostninger	166.910	5.441.723
	<b>166.910</b>	<b>5.441.723</b>
<b>6. Skat af årets resultat</b>		
Beregnet selskabsskat	7.334.301	3.268.700
Ændring i udskudt skat	283.827.029	0
	<b>291.161.330</b>	<b>3.268.700</b>
<b>7. Overført resultat</b>		
Årets resultat	41.480.839	78.029.974
Resultatdisponering	<b>41.480.839</b>	<b>78.029.974</b>
<b>8. Grunde og bygninger</b>		
Kostpris primo	54.689.679	54.189.260
Tilgang i årets løb, herunder forbedringer	125.000	500.419
Kostpris ultimo	<b>54.814.679</b>	<b>54.689.679</b>
Regnskabsmæssig værdi ultimo	<b>54.814.679</b>	<b>54.689.679</b>
<b>9. Produktionsanlæg og maskiner</b>		
Kostpris primo	2.688.245.134	2.605.611.714
Tilgang i årets løb, herunder forbedringer	86.413.057	98.118.096
Afgang i årets løb	-18.626.258	-15.484.676
Kostpris ultimo	<b>2.756.031.933</b>	<b>2.688.245.134</b>
Af- og nedskrivninger primo	-272.867.644	-217.208.498
Årets afskrivninger	-59.367.605	-58.161.740
Tilbageførsel af tidligere års af- og nedskrivninger	3.977.246	2.502.594
Af- og nedskrivninger ultimo	<b>-328.258.003</b>	<b>-272.867.644</b>
Regnskabsmæssig værdi ultimo	<b>2.427.773.930</b>	<b>2.415.377.490</b>
<b>10. Andre anlæg, driftsmateriel og inventar</b>		
Kostpris primo	8.742.041	7.645.024
Tilgang i årets løb, herunder forbedringer	1.903.014	1.370.555
Afgang i årets løb	-1.700.484	-273.538
Kostpris ultimo	<b>8.944.571</b>	<b>8.742.041</b>
Af- og nedskrivninger primo	-4.663.470	-4.075.991
Årets afskrivninger	-907.133	-840.780
Tilbageførsel af af- og nedskrivninger på afhændede aktiver	1.660.687	253.301
Af- og nedskrivninger ultimo	<b>-3.909.916</b>	<b>-4.663.470</b>
Regnskabsmæssig værdi ultimo	<b>5.034.655</b>	<b>4.078.571</b>

## Noter

	2017	2016
<b>11. Indretning af lejede lokaler</b>		
Tilgang i årets løb, herunder forbedringer	8.022.555	0
<b>Kostpris ultimo</b>	<u>8.022.555</u>	<u>0</u>
<b>Regnskabsmæssig værdi ultimo</b>	<u>8.022.555</u>	<u>0</u>
<b>12. Materielle anlægsaktiver under udførelse og forudbetalinger for materielle anlægsaktiver</b>		
Kostpris primo	23.621.565	11.655.928
Tilgang i årets løb, herunder forbedringer	117.721.630	139.070.557
Afgang i årets løb	-120.148.909	-127.104.920
<b>Kostpris ultimo</b>	<u>21.194.286</u>	<u>23.621.565</u>
<b>Regnskabsmæssig værdi ultimo</b>	<u>21.194.286</u>	<u>23.621.565</u>
<b>13. Varebeholdninger</b>		
<i>Varebeholdninger er opgjort således:</i>		
Råvarer og hjælpematerialer	1.373.618	1.423.640
<b>Varebeholdninger i alt</b>	<u>1.373.618</u>	<u>1.423.640</u>
<b>14. Igangværende arbejder for fremmed regning</b>		
Salgsværdi af udført arbejde	34.311	37.566
<b>Nettoværdi af igangværende arbejder</b>	<u>34.311</u>	<u>37.566</u>
<b>15. Periodeafgrænsningsposter</b>		
Forudbetalte omkostninger	142.152	0
<b>Saldo ultimo</b>	<u>142.152</u>	<u>0</u>

## Noter

	2017	2016
<b>16. Hensættelser til udskudt skat</b>		
<b>Udskudt skat specificeres således:</b>		
Materielle anlægsaktiver	287.143.046	285.935.720
Omsætningsaktiver	-168.432	-162.976
Hensættelser	-2.860.000	-5.047.709
Prioritetsgæld	-18.858	-19.453
Anden gæld	-268.727	-393.619
<b>Beregnet udskudt skat i alt</b>	<b>283.827.029</b>	<b>280.311.963</b>
Udskudt skat er beregnet med 22 % af grundlaget	283.827.029	280.311.963
- Ej afsat i regnskabet	0	-280.311.963
	<b>283.827.029</b>	<b>0</b>

Udskudt skat er indregnet i 2017 efter at SKAT i Landsretten har fået medhold i sagen om den skattemæssige værdiansættelse af vandselskabers aktiver. Der henvises til ledelsesberetningen og til note 1 om usikkerhed ved indregning og måling.

**17. Andre hensatte forpligtelser**

Andre hensættelser	13.000.000	22.944.134
<b>Saldo ultimo</b>	<b>13.000.000</b>	<b>22.944.134</b>

**18. Mellemlægning med aktionærer**

	Forfald efter 1 år	Forfald indenfor 1 år	Forfald efter 5 år
Gæld til kreditinstitutter	3.738.375	227.000	2.938.000
	<b>3.738.375</b>	<b>227.000</b>	<b>2.938.000</b>

**19. Eventualforpligtelser**

Der er ingen eventualforpligtelser pr. statusdagen.

**20. Sikkerhedsstillelser og pantsætninger**

Der er ingen sikkerhedsstillelser eller pantsætninger pr. statusdagen.

**21. Nærtstående parter**

Nærtstående parter med bestemmende indflydelse på Energi Viborg A/S:

Energi Viborg A/S, Industrivej 15, 8800 Viborg, der er modervirksomhed.

Viborg Kommune, Prinsens Allé 5, 8800 Viborg, der er virksomhedsdeltager i Energi Viborg A/S.

Transaktioner mellem nærtstående sker på markedsmæssige vilkår.

Energi Viborg Vand A/S' årsrapport indgår i koncernregnskabet for Energi Viborg A/S.