



# Energi Viborg Vand A/S

Industrivej 15  
8800 Viborg

CVR-nr. 25817117

## Årsrapport for 2016

16. regnskabsår

Årsrapporten er fremlagt og godkendt  
på selskabets ordinære generalforsamling  
den 2. maj 2017

---

Christian Hagelskjær  
Dirigent

## Indholdsfortegnelse

Ledelsespåtegning	3
Den uafhængige revisors revisionspåtegning	4
Virksomhedsoplysninger	6
Ledelsesberetning	7
Hoved- og nøgletal	15
Anvendt regnskabspraksis	16
Resultatopgørelse	20
Balance	21
Egenkapitalopgørelse	23
Pengestrømsopgørelse	24
Noter	25

## Ledespåtegning

Ledelsen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. januar 2016 - 31. december 2016 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 2016 samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. januar 2016 - 31. december 2016.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Viborg, den 6. april 2017

### Direktion



Christian Hagelskjær  
Direktør

### Bestyrelse



Niels Dueholm  
Formand



Allan Clifford Christensen



Peter Juhl



Flemming Lund



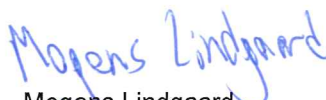
Anders Korsbæk Jensen



Inger Løjgaard Jakobsen,  
Forbrugervalgt



Jan Lundgaard Andersen  
Medarbejdervalgt



Mogens Lindgaard  
Medarbejdervalgt



Jette Løgstrup  
Medarbejdervalgt

## Den uafhængige revisors revisionspåtegning

### Til kapitalejerne 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 2016, samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. januar 2016 - 31. december 2016 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Vi har revideret årsregnskabet for Energi Viborg Vand A/S for regnskabsåret 1. januar 2016 - 31. december 2016, 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 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 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 6. april 2017

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

Henrik Holst  
Statsautoriseret revisor

## 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 2016 - 31. december 2016
<b>Bestyrelse</b>	Niels Dueholm, Formand Allan Clifford Christensen Peter Juhl Flemming Lund Anders Korsbæk Jensen Inger Løjengaard Jakobsen, Forbrugervalgt Jan Lundgaard Andersen, 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 har selskabet ansvaret for den fælles tømningssordning i Viborg Kommune. Opgaven består i den praktiske udførelse af tømningen af ca. 4.500 septiktanke, der er tilsluttet ordningen.

### Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold i regnskabsåret

Selskabets resultatopgørelse for regnskabsåret 1. januar 2016 - 31. december 2016 udviser et resultat på kr. 78.029.974, og selskabets balance pr. 31. december 2016 udviser en balancesum på kr. 2.632.579.179, og en egenkapital på kr. 2.517.069.375.

Årets resultat er væsentligt påvirket af takstmæssige reguleringer jf. nedenfor i tabel 1.

Pr. 1. januar 2017 træder en ny regulering i kraft, hvilket medfører, at de såkaldte overdækninger, som var beregnet ultimo 2015 føres til indtægt i årets resultat. Ifølge den nye regulering må tidligere års effektiviseringsgevinster, der er opkrævet hos kunderne til endnu ikke gennemførte investeringer, overføres til selskabets egenkapital og kan herefter anvendes til finansiering af kommende investeringer og fremtidige effektiviseringskrav. Beløbet udgør i alt 40,9 mio. kr. og kan opdeles mellem drikkevands- og spildevandsforsyningen således:

Tabel 1: Opdeling af årets resultat	I alt	Drikkevand	Spildevand
Årets resultat	78.029.974	24.637.080	53.392.894
Heraf vedr. takstmæssige forhold	-40.884.000	-16.974.000	-23.910.000
Årets resultat før takstmæssige forhold	37.145.974	7.663.080	29.482.894

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 2.408.216 m<sup>3</sup> i 2016. Der er solgt i alt 2.349.627 m<sup>3</sup>, hvilket giver et tab på 58.589 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 2015 (se tabel 2) og bedre end målet, som er på 5 %.

Tabel 2: Udpumpede vandmængder og tab	2016	2015	2014
Udpumpet mængde	2.408.216	2.386.380	2.428.563
Afregnet mængde	2.349.627	2.296.631	2.305.563
Tab i %	2,4%	3,8%	5,1%

## Ledelsesberetning

### Resume af årets drift

I 2016 blev der repareret 12 brud på ledningsnettet mod 10 brud i 2015. Et niveau på under to brud pr. måned på et ledningsnet på ca. 600 km er lavt. Det dokumenteres også gennem 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 u hensigtsmæssig drikkevandskvalitet hos kunderne.

Det indebærer specifikke retningslinjer i forbindelse med ledningsarbejder, og andre opgaver som involverer åbne vandflader.

Alle beholdere i forsyningsområdet tages løbende ud til kontrol for potentielle utætheder, der kan medføre en risiko for forurening af drikkevandet.

Selskabet arbejder systematisk med at forebygge, at utilsigtede tilbagestrømninger forekommer ved at op-søge 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 2016 blev der gennemført 25 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.

Tabel 3: Analyser 2016	Vandværker	Vandværk		Ledningsnet		Boringer	
		Krav	Udført	Krav	Udført	Krav	Udført
Viborg	Nord	3	16	16	80	2	6
Viborg	Syd	2	13	7	35	1	4
Kølvrå	Kølvrå	2	14	4	14	½*	2

\* Krav om 1 analyse hvert andet år.

I tabel 3 herover ses antallet af prøver, der er udtaget til analyse. Herudover udtages driftsprøver til forskelligt formål eksempelvis til kontrol af vandbehandling osv. I 2016 er der udtaget 54 driftsprøver primært i forbindelse med indkøring af nye filtre på Nord I. Ved de lovbestemte prøver foretages såvel prøvetagning som analyser af et eksternt firma for at sikre objektiviteten. Selskabet har således ikke indflydelse på, hvornår prøverne udtages.

I 2016 er renoveringen af filteranlæg og rørføringer på Nord I fortsat. Grundet udfordringer med indkøring af de nye filtre er vandværket ikke fuldt indfaset endnu, men arbejdet fortsætter i 2017 og det forventes at være afsluttet inden sommerferien 2017. Når nyt filtermateriale etableres, vil der i en periode være reduceret fjernelse af mangan og et forøget kintal, som begge dele tog længere tid end forventet.

Der er et løbende mål om at reducere elforbruget pr udpumpet m<sup>3</sup> med 1 % pr. år, hvilket ikke er opfyldt for 2016. I forhold til 2015 er elforbruget pr. produceret m<sup>3</sup> steget med 2,5 %. Det skyldes de moderniseringer af Nord, som har medført øget brug af affugtere og varmekilder, samt indkøringsperioden, hvor ekstra råvand indvindes og behandles, hvilket uddybes længere nede.



## Ledelsesberetning

### Årets investeringer udvalgte projekter

#### *Vandværker, vandtårne og trykforøgere*

Nordværket består af to produktionsenheder. På Nord I er der i 2016 arbejdet med at udskifte filtermaterialerne som følge af nedsat evne til at fjerne jern fra grundvandet. Samtidig er betonkonstruktioner og rørføringer på Nord I blevet moderniseret, således at værkets restlevetid er blevet væsentligt forlænget. Arbejdet blev påbegyndt i 2015 men som følge af en længere indkøringsperiode er ombygningen ikke færdig ved udgangen af 2016, hvilket ellers var forventningen.

Der er i 2016 etableret en ny trykforøger ved Landbrugsskolen på Randersvej til aflastning af Asmild Trykforøger. Den nye trykforøger er etableret, så området øst for søerne nu betjenes af to trykforøgere som hver især kan levere til hele området. Det øger forsynings sikkerheden i området, ligesom der i dimensioneringen er taget højde for en forventet udbygning af boligområderne.

#### *Boringer*

I 2016 er arbejdet med at finde en ny kildeplads til sydværket gået i gang. Der er lokaliseret et område, hvor alle data tyder på, at der findes en grundvandsressource i tilstrækkelig størrelse og ønskelig kvalitet.

Kildefeltet til Nordværket består af 6 boringer, men som følge af faldende ydelser i to af disse boringer, er de pågældende boringer blevet fornyet i 2016

#### *Ledningsnet*

Der er i 2015 gennemført en samlet analyse af ledningsnettet, med den målsætning at arbejde struktureret med at gå fra et overordnet ringforbundet net til et overordnet mere sektioneret net. Større trykforøgere og vandtårne forbindes med vandværkerne gennem transmissionsledninger, som populært kan betegnes som vandets motorveje. Dette vil på sigt betyde, at vandets vej fra vandværk til kunde bliver mere entydig. Ved konkrete renoveringsprojekter tages eventuelle ringforbindelser op til overvejelse og sløjfes om muligt. Herved spares anlægskroner og vandets opholdstid i ledningsnettet vil over tid blive mindre. Når det er muligt, reduceres ledningernes dimension ligeledes for at reducere anlægskostninger og nedsætte vandets opholdstid i ledningsnettet, hvilket forbedrer vandkvaliteten ved forbrugeren. Mange af vandledningerne er anlagt til en langt højere udpumpet vandmængde og er derfor reelt overdimensionerede, da vandforbruget i dag er væsentligt lavere end for 20 - 30 år siden.

De ledningsstrækninger, der i 2016 blev renoveret, blev udvalgt på baggrund af alder, materialer og brudstatistik. Enkelte ledninger blev opdimensioneret for at styrke sammenhængskraften mellem anlæggene.

#### *Målerparken*

I 2012 undersøgte selskabet sammen med Energi Viborg Elnet muligheden for samtidig at overgå til fjernafmålte målere. Fjernaflæste vandmålere blev af økonomiske årsager fravalgt i 2012, men grundet den teknologiske udvikling af vandmålere, er der i 2015 igangsat et pilotprojekt med fjernaflæste målere i Kølvrå for at opnå driftserfaringer med denne teknik.

Målerne i Kølvrå har nu været opsat i et år, og erfaringerne har hidtil været positive. Særligt den service, der tilbydes, f.eks. i forbindelse med lækager, vurderes at være højt værdsat.

I 2016 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 yderligere udskiftet 1837 målere og opsat 216 nye målere, heraf en del i ejerforeninger, hvor der tidligere har været fælles afregning.

Samlet set er der investeret ca. 7,3 mio. kr. i vandværker, trykforøgere og boringer, mens der er investeret ca. 9,9 mio. kr. i ledningsnettet.

## Ledelsesberetning

### Årets drift spildevandsforsyningen Mængder

Renseanlæggene i forsyningsområdet har i 2016 modtaget og rensat 11,7 mio. m<sup>3</sup> spildevand og produceret 1.820 tons slam (tørstof).

<b>Tabel 4: Renset spildevand</b>	<b>2016</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
Årsmængde m <sup>3</sup>	11.745.239	13.174.354	12.531.853
Nedbør Midt- og Vestjylland	738	1.032	942
Produceret slam (i tons TS)	1.820	1.571	1.701

### Resume af årets drift

#### *Renseanlæg*

Alle reneanlæg har i 2016 overholdt krav til udledningerne.

Det overskudsslam, der produceres på selskabets reneanlæg, er som tidligere år dels afsat til landbrug og dels til forbrænding. Selskabet lever op til alle krav vedrørende bortskaffelse af slammet ud fra analyser for tungmetaller og miljøfremmede stoffer. Der er i 2016 efter en udbudsrunde indgået en ny driftsaftale med firmaet Miljøservice A/S, som de kommende år skal bortskaffe slam fra selskabets reneanlæg.

Viborg centralrenseanlæg har egen gasproduktion. Gassen bliver produceret på reneanlæggets rådnetanke, hvis primære formål er at reducere slammængden. Sekundært opnås en gasproduktion som nyttiggøres ved hjælp af en gasmotor, der leverer varme til rådnetankene og dækker derudover knap 60 % af det samlede elforbrug på reneanlægget.

2016 har været et år, hvor den nye samlede organisation i Spildevand Drift har skullet finde sin form i overgangen fra de tidligere tre uafhængige geografiske driftsområder til et fælles driftsområde. Det er en fortløbende proces, som med passende tilpasninger vil blive en gevinst for selskabet.

Som et led i tilpasningerne er det i 2016 besluttet at samle Spildevand Drift i nye mandskabsfaciliteter på Industrivej. De nye faciliteter vil sikre, at disse kommer til at leve op til de arbejdsmiljømæssige krav, der er til mødesteder for medarbejdere, der arbejder med spildevand samtidig med, at der opnås en langt højere grad af synergi til den øvrige del af selskabet. Byggeriet af de nye mandskabs- og værkstedsfaciliteter startede op medio 2016, og forventes indflytningsklar i maj måned 2017.

Der er i 2016 ansat en ny driftchef for Spildevand Drift, som udover ansvaret for den daglige drift skal varetage den fortsatte optimering af driftsorganisationen og overgangen til de nye mandskabsfaciliteter på Industrivej, Viborg i 2017.

#### *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 2016 renoveret 13 pumpestationer til en samlet sum på ca. 1,4 mio. kr.

#### *Ledninger og bassiner*

I 2016 har der været ca. 280 henvendelser som følge af driftsforstyrrelser på ledningsnettet, hvilket er på niveau med antallet af henvendelser i tidligere år.

## Ledelsesberetning

I den løbende vedligeholdelse af bassiner i forsyningsområdet er der i 2016 oprenset og renoveret 11 bassiner til en samlet sum på knapt 1,7 mio. kr. Den største enkelt omkostning til oprensning af bassiner har været regnvandsbassinet ved Tyttebærvej i Viborg, hvor bundsedimentet har været kraftigt forurenet. Oprensningen af bassinet har kostet godt 0,4 mio. kr.

## Årets investeringer spildevandsforsyningen

### Udvalgte projekter

#### *Renseanlæg*

Det største enkeltprojekt på renseanlægsområdet har været etablering af en ny forbehandlingsbygning med tidssvarende faciliteter på Karup renseanlæg. Den samlede investering til projektet har været ca. 10 mio. kr.

I 2016 er der påbegyndt tømning af de to gamle slambede på Viborg Centralrenseanlæg. Der er i 2016 bortkørt ca. 7.500 tons slam fra det ene slambede, som forventes tømt helt i 2017. I 2016 har omkostningerne for det været ca. 4 mio. kr. Den samlede omkostning til tømning af det ene slambede vil være ca. 9 mio. kr.

Der er i 2016 investeret ca. 3 mio. kr. i nye mandskabsfaciliteter for driftsmedarbejderne på Industrivej. Den samlede omkostning vil være ca. 7 mio. kr. Projektet afsluttes i 2017.

Udover færdiggørelse af de nævnte projekter forventes der følgende større projekter på renseanlægsområdet i 2017:

- Nyt anlæg til opkoncentrering af overskudsslam på Viborg Centralrenseanlæg for at kunne optimere driften af rådnetankene.
- Nyt energianlæg til bedre at kunne udnytte den biogas, der produceres på rådnetankene. Med de nuværende installationer er det i dag ikke muligt at udnytte hele gasproduktionen til el og varme.
- Nedlæggelse af rodzoneanlæg i Knudby og Borup som led i gennemførelsen af strukturplanen for renseanlæggene.

#### *Pumpestationer*

Der er i 2016 etableret en ny pumpestation og nedlagt tre eksisterende pumpestationer i forsyningsområdet.

#### *Ledninger og bassiner*

Der har i 2016 været et større investeringsniveau end tidligere år. Det skyldes blandt andet forberedelser til etablering af det nye datacenter i Foulum, etablering af den nye vej ved Banegraven og omdannelse af Banebyen.

Der er i 2016 etableret nye forsyningsledninger frem til Foulum, så spildevandet herfra kan ledes til Viborg Centralrenseanlæg. Det projekt er gennemført i forlængelse af kloaksepareringsprojektet i Vejrumbro, hvor det gamle renseanlæg er nedlagt i 2016 som følge af den vedtagne strukturplan for renseanlæggene. Spildevandet fra datacentret, og på sigt de omkringliggende byer, kan nu ledes via Vejrumbro og Tapdrup til Viborg Centralrenseanlæg. Den samlede investering til nedlæggelse af renseanlæg, kloakseparering og forsyningsledninger frem til Foulum har i 2016 været ca. 11,3 mio. kr.

I forbindelse med anlæggelse af den nye vej i Banegraven til det nye akuthospital og byomdannelsesprojektet i Banebyen har det i 2016 været nødvendigt at føre nye ledninger under jernbanen henholdsvis ved remissen og ved Pakhusvej samt etablere et nyt underjordisk forsinkelsesbassin med et volumen på 2.500 m<sup>3</sup> ved Middagshøjvej. Lednings- og bassinanlægget binder de separatkloakerede oplande ved Fredensgade og Slesvigsgade og ved den kommende Baneby sammen med Sønæs, som vil modtage separat regnvand fra disse områder. Den samlede investering til projekterne har i 2016 været ca. 14 mio. kr.

### Ledelsesberetning

Der har i årtier været planer om at etablere et forsinkelsesbassin på fælleskloakken ved Falkevej i Viborg, da der gentagne gange er konstateret opstuvende fællesvand på vejen i krydset ved Falkevej og Fasanvej. Det er derfor i 2016 etableret et nyt underjordisk og selvrensende forsinkelsesbassin på 1.600 m<sup>3</sup> ved Falkevej. Bassinet skal sikre, at der i fremtiden kun sjældent kommer til at stå fællesvand over terræn. Viborg Kommune har samtidigt klimasikret området, så vejvand fra området hurtigt kan ledes bort ved store regnskyl. Den samlede investering til projektet har i 2016 været ca. 12 mio. kr.

Der har været stor aktivitet på byggemodningsområdet i 2016. Det største byggemodningsområde ved Arnbjerg er startet op med tilkørselsveje og tilslutning af etape 1. I 2016 har der været investeringer ved Arnbjerg på ca. 2,6 mio. kr. Den samlede investering ved etape 1 forventes at være ca. 4,6 mio. kr. Der er igangsat disponering af regnvandshåndtering for etape 2 og 3, der forventes at blive igangsat i 2017.

Der er i 2016 foretaget en intern handel med anlægsaktiver mellem selskabets drikkevands- og spildevandsregnskab i form af overdragelse af det nedlagte Cityværk med henblik på eventuelt at kunne etablere en rensedam på arealet, når der i fremtiden skal separatkloakeres i Nørremøllevej kvarteret. Den interne handel er gennemført på baggrund af eksterne vurderinger.

Det store aktivitetsniveau på investeringssiden i 2016 har bevirket, at den samlede investeringsportefølje har været på ca. 110 mio. kr. For at finansiere forskellen mellem budgettet og det reelle investeringsniveau er der benyttet midler, der henstår fra tidligere års effektiviseringsgevinster, der kan anvendes til investeringer over en 4-årig periode.

### 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

Det er ved regnskabsaflæggelsen lagt til grund, at de skattemæssige værdier for anlægsaktiverne svarer til de levetidsnedskrevne genanskaffelsesværdier, som blev opgjort i forbindelse med den reguleringsmæssige åbningsbalance pr. 1. januar 2010.

Det er SKAT's holdning, at det skattemæssige afskrivningsgrundlag skal opgøres efter andre principper, der kan føre til et lavere beløb. Hvis de skattemæssige indgangsværdier skal opgøres til lavere værdier end de regnskabsmæssige værdier, vil der opstå en forpligtelse for selskabet i form af en udskudt skat og eventuelt en aktuel skat.

Da en eventuel skattebetaling vil kunne indregnes i selskabets priser som ikke påvirkelige omkostninger i indtægtsrammen, vil en skatteforpligtelse ikke få væsentlig indflydelse på selskabets økonomiske stilling.

### 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.

### Ledelsesberetning

#### 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.

#### 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 38.067 t.kr. i 2017. Overskuddet investeres i henhold til selskabets investeringsprogram i de kommende år.

#### Fremtiden

Den første januar 2017 træder den nye vandsektorlov i kraft. Vandselskaberne skal fremover benchmarkes på totalomkostningerne (TOTEX), som er summen af selskabets investeringer (CAPEX) og driftsomkostninger (OPEX), hvor der i dag alene benchmarkes på driftsomkostningerne (OPEX). Der er i december måned 2016 udmeldt en indtægtsramme, som selskabet ikke må overskride. Indtægtsrammen skal dække alle omkostninger til investeringer (CAPEX) og driftsomkostninger (OPEX).

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 reovering af selskabets anlægsaktiver. Låneoptagning er en af intentionerne i den nye vandsektorlov.

Energi Viborg Vand varetager fortsat sekretærfunktionen i "Vandrådet i Viborg". Der er p.t. 44 medlemmer af vandrådet.

### Ledelsesberetning

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.

I 2017 vil et af de store mål for drikkevandsforsyningen være at udpege et nyt kildefelt til Sydværket, som i dag indvinder vand fra den matrikel, som vandværket ligger på. Vandkvaliteten i de eksisterende boringer er ikke tilfredsstillende, og der skal derfor findes et nyt indvindingsområde formentligt vest for det nuværende indvindingsområde.

På renseanlæggene vil det primære fokus i 2017 være på at færdiggøre mandskabsfaciliteter til medarbejderne i Spildevand Drift samt et nyt anlæg til opkoncentrering af slam og et energianlæg på Viborg Centralrenseanlæg, der i langt højere grad kan udnytte den gasproduktion, der er på renseanlæggets rådnearne.

På ledningsanlæg og bassiner vil der i 2017 fortsat være stor aktivitet omkring den nye Baneby og den nye Absalonsvej, der skal etableres i området. Der skal endvidere gennemføres en række separeringsprojekter i oplandsbyerne, og det forventes, at projektet med nedsivning af regnvand i Hald Ege afsluttes samt, at lodsejerne i oplandet er udtrådt af kloakforsyningen.

#### **Aktionærforhold**

Selskabet ejes 100 % af Energi Viborg A/S, CVR-nr. 21 82 25 31, Industrivej 15, 8800 Viborg. Energi Viborg Vand A/S' årsrapport indgår i koncernregnskabet for Energi Viborg A/S.

**Hoved- og nøgletal**

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

	<b>2016</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>	<b>2013</b>	<b>2012</b>
Resultatopgørelse					
Nettoomsætning	214.767	170.370	137.738	155.629	141.243
Resultat af primær drift	85.890	39.705	15.491	30.464	21.511
Finansielle poster netto	-4.591	-2.342	819	-851	-750
Resultat før skat og ekstraord. poster	81.299	37.364	16.310	30.464	20.761
Skat	-3.269	1.300	2.251	-7.404	-5.191
Årets resultat	78.030	38.664	18.561	22.209	15.570
Balance					
Anlægsaktiver i alt	2.497.767	2.457.817	2.420.054	2.402.213	2.365.246
Investering i materielle anlægsaktiver	99.989	124.550	118.393	34.399	65.896
Egenkapital i alt	2.517.069	2.436.198	2.396.720	2.346.138	2.348.988
Aktiver i alt	2.632.579	2.611.297	2.520.057	2.496.891	2.423.599
Gns. antal fuldtidsmedarbejdere	51	51	51	51	53

## 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 2015.

### 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 renteomkostninger, 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 gældsmetode 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	5 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 salgsomkostninger 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	2016 kr.	2015 kr.
Nettoomsætning	2	214.766.700	170.370.490
Produktionsomkostninger	3	-113.455.623	-115.253.969
<b>Bruttoresultat</b>		<b>101.311.077</b>	<b>55.116.521</b>
Distributionsomkostninger	3	-169.412	-160.727
Administrationsomkostninger	3	-15.252.126	-15.250.321
<b>Driftsresultat</b>		<b>85.889.539</b>	<b>39.705.473</b>
Finansielle indtægter	4	850.858	888.357
Finansielle omkostninger	5	-5.441.723	-3.230.016
<b>Resultat før skat</b>		<b>81.298.674</b>	<b>37.363.814</b>
Skat af årets resultat	6	-3.268.700	1.300.488
<b>Årets resultat</b>		<b>78.029.974</b>	<b>38.664.302</b>
<b>Forslag til resultatdisponering</b>			
Overført resultat		78.029.974	38.664.302
		<b>78.029.974</b>	<b>38.664.302</b>

## Balance 31. december 2016

	Note	2016 kr.	2015 kr.
<b>Aktiver</b>			
Grunde og bygninger	7	54.689.679	54.189.260
Produktionsanlæg og maskiner	8	2.415.377.490	2.388.403.217
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	9	4.078.571	3.569.033
Materielle anlægsaktiver under udførelse og forudbetalinger for materielle anlægsaktiver	10	23.621.565	11.655.639
<b>Materielle anlægsaktiver</b>		<b>2.497.767.305</b>	<b>2.457.817.149</b>
<b>Anlægsaktiver</b>		<b>2.497.767.305</b>	<b>2.457.817.149</b>
Råvarer og hjælpematerialer		1.423.640	1.475.610
<b>Varebeholdninger</b>	11	<b>1.423.640</b>	<b>1.475.610</b>
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser		9.246.152	4.267.746
Igangværende arbejder for fremmed regning	12	37.566	220.748
Tilgodehavender hos tilknyttede virksomheder		5.420.047	26.032.309
Andre tilgodehavender		6.875.668	7.171.489
Periodeafgrænsningsposter	13	0	5.225
Tilgodehavende selskabsskat		2.649.849	1.300.488
Underdækning		0	788.000
<b>Tilgodehavender</b>		<b>24.229.282</b>	<b>39.786.005</b>
Obligationer		100.886.246	100.842.431
<b>Værdipapirer</b>		<b>100.886.246</b>	<b>100.842.431</b>
<b>Likvide beholdninger</b>		<b>8.272.706</b>	<b>11.376.280</b>
<b>Omsætningsaktiver</b>		<b>134.811.874</b>	<b>153.480.326</b>
<b>Aktiver</b>		<b>2.632.579.179</b>	<b>2.611.297.475</b>

**Balance 31. december 2016**

	Note	2016 kr.	2015 kr.
<b>Passiver</b>			
Virksomhedskapital		5.001.000	5.001.000
Øvrige lovpligtige reserver		2.512.068.375	2.431.196.888
<b>Egenkapital</b>		<b>2.517.069.375</b>	<b>2.436.197.888</b>
Andre hensatte forpligtelser	15	22.944.134	26.181.400
<b>Hensatte forpligtelser</b>		<b>22.944.134</b>	<b>26.181.400</b>
Gæld til realkreditinstitutter		3.971.804	19.003.805
Overdækning		0	30.899.000
<b>Langfristede gældsforpligtelser</b>	16	<b>3.971.804</b>	<b>49.902.805</b>
Kortfristet del af langfristede gældsforpligtelser		215.000	797.000
Gæld til banker		50.314.917	15.394.206
Leverandører af varer og tjenesteydelser		24.102.274	24.546.231
Gæld til tilknyttede virksomheder		5.653.318	34.260.665
Anden gæld		8.308.357	13.244.280
Overdækning		0	10.773.000
<b>Kortfristede gældsforpligtelser</b>		<b>88.593.866</b>	<b>99.015.382</b>
<b>Gældsforpligtelser</b>		<b>92.565.670</b>	<b>148.918.187</b>
<b>Passiver</b>		<b>2.632.579.179</b>	<b>2.611.297.475</b>
Nærtstående parter	17		
Eventualforpligtelser	18		
Sikkerhedsstillelser og pantsætninger	19		

## Egenkapitalopgørelsen

	<b>Aktiekapital</b>	<b>Bundne reserver</b>	<b>Overført resultat</b>	<b>I alt</b>
Egenkapital 1. januar 2016	5.001.000	2.431.196.888	0	2.436.197.888
Årets resultat	0	0	78.029.974	78.029.974
Årets resultat overført til bundne reserver	0	78.029.974	-78.029.974	0
Regulering af sikringsinstrumenter til dagsværdi	0	3.642.964	0	3.642.964
Skat af årets regulering af sikringsinstrumenter		-801.451		-801.451
<b>Egenkapital 31. december 2016</b>	<b>5.001.000</b>	<b>2.512.068.375</b>	<b>0</b>	<b>2.517.069.375</b>

Virksomhedskapitalen har udviklet sig således:

	<b>2016</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>	<b>2013</b>	<b>2012</b>
Saldo primo	5.001.000	5.001.000	5.001.000	5.000.000	5.000.000
Årets tilgang	0	0	0	1.000	0
Saldo ultimo	<b>5.001.000</b>	<b>5.001.000</b>	<b>5.001.000</b>	<b>5.001.000</b>	<b>5.000.000</b>

**Pengestrømsopgørelse**

	<b>2016</b>	<b>2015</b>
	<b>kr.</b>	<b>kr.</b>
Årets driftsresultat	85.889.539	39.705.473
Af- og nedskrivninger af materielle og immaterielle anlægsaktiver	71.944.839	72.364.274
Over-/underdækning	-40.884.000	-4.156.071
Ændring i varebeholdninger	51.970	279.297
Ændring i tilgodehavender	16.118.064	13.164.334
Ændring i leverandørgæld mv.	-33.581.519	-1.301.637
<b>Pengestrøm fra drift før finansielle poster</b>	<b>99.538.893</b>	<b>120.055.670</b>
Renter, netto	-4.590.865	-2.341.659
<b>Pengestrømme fra ordinær drift</b>	<b>94.948.028</b>	<b>117.714.011</b>
Betalt selskabsskat	-5.419.512	0
<b>Pengestrøm fra driftsaktivitet</b>	<b>89.528.516</b>	<b>117.714.011</b>
Køb af materielle anlægsaktiver	-124.570.836	-114.989.170
Salg af materielle anlægsaktiver	60.000	0
Andre pengestrømme vedrørende investeringsaktivitet	12.615.850	4.861.602
<b>Pengestrøm fra investeringsaktivitet</b>	<b>-111.894.986</b>	<b>-110.127.568</b>
Tilbagebetaling af langfristet gæld i øvrigt	-15.614.001	-779.345
<b>Pengestrøm fra finansieringsaktivitet</b>	<b>-15.614.001</b>	<b>-779.345</b>
<b>Ændringer i likvider</b>	<b>-37.980.471</b>	<b>6.807.098</b>
Likvider, primo	96.824.506	90.017.408
<b>Likvider, ultimo</b>	<b>58.844.035</b>	<b>96.824.506</b>
<b>Likvider specificeres således:</b>		
Likvide beholdninger	8.272.706	11.376.280
Værdipapirer medtaget som likvider	100.886.246	100.842.431
Kortfristet gæld til banker	-50.314.917	-15.394.205
<b>Likvider i alt</b>	<b>58.844.035</b>	<b>96.824.506</b>



## Noter

### 1. Usikkerhed om indregning og måling

Selskabet er part i en verserende skattesag vedrørende de skattemæssige indgangsværdier på anlægsaktiverne.

SKAT har ikke godkendt de anvendte indgangsværdier på anlægsaktiverne, men har korrigeret dem til et væsentligt lavere niveau. Selskabet har anket sagen til Landsskatteretten. Landsskatteretten har i 2014 truffet afgørelse i enkelte prøvesager til SKAT's fordel.

Efterfølgende drøftelser mellem parterne, har medført, at der er blevet enighed om, at anvende syn- og skønsmand i forbindelse med afgørelse af prøvesagerne. Prøvesagerne er berammet til forhandling i foråret 2017.

Selskabet har betalt og indregnet den foreløbige skat for indkomstårene 2010 - 2015 beregnet på Skats afgørelse.

Det er selskabets ledelses opfattelse, at der ikke påhviler selskabet yderligere skatteforpligtelse udover de i regnskabet oplyste.

	2016	2015
<b>2. Nettoomsætning</b>		
Omsætning, drikkevandsforsyningen	26.476.362	25.977.918
Omsætning, spildevandsforsyningen	147.406.338	144.432.572
Takstmæssig overdækning (underdækning)	40.884.000	-40.000
	<b>214.766.700</b>	<b>170.370.490</b>
<b>3. Personaleomkostninger</b>		
Lønninger	22.795.957	22.674.723
Pensioner	1.486.440	1.517.900
Andre omkostninger til social sikring	168.316	369.280
Overført til anlægsprojekter	-9.554.489	-9.503.980
	<b>14.896.224</b>	<b>15.057.923</b>
<i>Personaleomkostningerne er fordelt således i resultatopgørelsen:</i>		
Produktionsomkostninger	13.949.322	14.783.979
Administrationsomkostninger	946.902	273.944
	<b>14.896.224</b>	<b>15.057.923</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	850.858	888.357
	<b>850.858</b>	<b>888.357</b>
<b>5. Finansielle omkostninger</b>		
Andre finansielle omkostninger	5.441.723	3.230.016
	<b>5.441.723</b>	<b>3.230.016</b>

## Noter

	2016	2015
<b>6. Skat af årets resultat</b>		
Beregnet selskabsskat	3.268.700	-1.300.488
	<b>3.268.700</b>	<b>-1.300.488</b>
<b>7. Grunde og bygninger</b>		
Kostpris primo	54.189.260	52.664.700
Tilgang i årets løb, herunder forbedringer	500.419	1.524.560
<b>Kostpris ultimo</b>	<b>54.689.679</b>	<b>54.189.260</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi ultimo</b>	<b>54.689.679</b>	<b>54.189.260</b>
<b>8. Produktionsanlæg og maskiner</b>		
Kostpris primo	2.605.611.714	2.499.758.795
Tilgang i årets løb, herunder forbedringer	98.118.096	122.158.975
Afgang i årets løb	-15.484.676	-16.306.056
<b>Kostpris ultimo</b>	<b>2.688.245.134</b>	<b>2.605.611.714</b>
Af- og nedskrivninger primo	-217.208.498	-161.839.317
Årets afskrivninger	-58.161.740	-57.426.143
Tilbageførsel af tidligere års af- og nedskrivninger	2.502.594	2.056.962
<b>Af- og nedskrivninger ultimo</b>	<b>-272.867.644</b>	<b>-217.208.498</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi ultimo</b>	<b>2.415.377.490</b>	<b>2.388.403.216</b>
<b>9. Andre anlæg, driftsmateriel og inventar</b>		
Kostpris primo	7.645.024	6.778.093
Tilgang i årets løb, herunder forbedringer	1.370.555	866.931
Afgang i årets løb	-273.538	0
<b>Kostpris ultimo</b>	<b>8.742.041</b>	<b>7.645.024</b>
Af- og nedskrivninger primo	-4.075.991	-3.386.954
Årets afskrivninger	-840.780	-689.037
Tilbageførsel af af- og nedskrivninger på afhændede aktiver	253.301	0
<b>Af- og nedskrivninger ultimo</b>	<b>-4.663.470</b>	<b>-4.075.991</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi ultimo</b>	<b>4.078.571</b>	<b>3.569.033</b>
<b>10. Materielle anlægsaktiver under udførelse og forudbetalinger for materielle anlægsaktiver</b>		
Kostpris primo	11.655.928	26.078.536
Tilgang i årets løb, herunder forbedringer	139.070.557	118.379.820
Afgang i årets løb	-127.104.920	-132.802.428
<b>Kostpris ultimo</b>	<b>23.621.565</b>	<b>11.655.928</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi ultimo</b>	<b>23.621.565</b>	<b>11.655.928</b>

## Noter

	2016	2015
<b>11. Varebeholdninger</b>		
<i>Varebeholdninger er opgjort således:</i>		
Råvarer og hjælpematerialer	1.423.640	1.475.610
<b>Varebeholdninger i alt</b>	<b>1.423.640</b>	<b>1.475.610</b>

<b>12. Igangværende arbejder for fremmed regning</b>		
Salgsværdi af udført arbejde	37.566	220.748
<b>Nettoværdi af igangværende arbejder</b>	<b>37.566</b>	<b>220.748</b>

<b>13. Periodeafgrænsningsposter</b>		
Andre forudbetalte omkostninger	0	5.225
<b>Saldo ultimo</b>	<b>0</b>	<b>5.225</b>

**14. Hensættelse til udskudt skat**  
Den beregnede udskudte skat kan specificeres således

Materielle anlægsaktiver	285.935.720	282.238.845
Omsætningsaktiver	-162.976	-144.496
Skattemæssigt underskud	0	-1.189.783
Hensættelser	-5.047.709	-5.759.908
Overdækning	0	-8.994.480
Prioritetsgæld	-19.453	-20.042
Anden gæld	-393.619	-445.660
<b>Beregnet udskudt skat i alt</b>	<b>280.311.963</b>	<b>265.684.476</b>

Udskudt skat er beregnet med 22 % af grundlaget	280.311.963	265.684.476
- Ej afsat i regnskabet	-280.311.963	-265.684.476
<b>Regnskabsmæssig værdi</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Idet der fortsat verserer skattessager med henblik på at få fastlagt de korrekte skattemæssige indgangsværdier for vandselskaber, er den beregnede udskudte skat ikke indregnet i balancen. Ovenstående udskudte skat er beregnet ud fra de anlægsværdier, som SKAT i 2015 har anført i en afgørelse om de skattemæssige værdier for selskabet.

	2016	2015
<b>15. Andre hensatte forpligtelser</b>		
Andre hensættelser	22.944.134	26.181.400
<b>Saldo ultimo</b>	<b>22.944.134</b>	<b>26.181.400</b>

	Forfald efter 1 år	Forfald indenfor 1 år	Forfald efter 5 år
<b>16. Langfristede gældsforpligtelser</b>			
Gæld til realkreditinstitutter	3.971.804	215.000	3.102.000
	<b>3.971.804</b>	<b>215.000</b>	<b>3.102.000</b>

## Noter

### 17. 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.

### 18. Eventualforpligtelser

Der er ingen eventualforpligtelser pr. statusdagen.

### 19. Sikkerhedsstillelser og pantsætninger

Der er ingen sikkerhedsstillelser eller pantsætninger pr. statusdagen.