

Wavepiston A/S

Kronborg 1A, 1., 3000 Helsingør

CVR-nr. 35 68 08 29

Årsrapport

1. januar - 31. december 2018

Årsrapporten er fremlagt og godkendt på selskabets ordinære generalforsamling den 14. maj 2019.

Peter Jørn Jensen
Dirigent

Indholdsfortegnelse

	<u>Side</u>
Påtegninger	
Ledelsespåtegning	1
Den uafhængige revisors revisionspåtegning	2
Ledelsesberetning	
Selskabsoplysninger	5
Ledelsesberetning	6
Årsregnskab 1. januar - 31. december 2018	
Anvendt regnskabspraksis	9
Resultatopgørelse	13
Balance	14
Noter	16

Ledespåtegning

Bestyrelse og direktion har dags dato aflagt årsrapporten for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2018 for Wavepiston A/S.

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Vi anser den valgte regnskabspraksis for hensigtsmæssig, og efter vores opfattelse giver årsregnskabet et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2018 samt af resultatet af selskabets aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2018.

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

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Helsingør, den 24. april 2019

Direktion

Michael Henriksen
adm. direktør

Martin von Bülow

Bestyrelse

Asger Kej
Formand

Torben Arnth Nielsen

Martin von Bülow

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

Til kapitalejerne i Wavepiston A/S

Konklusion

Vi har revideret årsregnskabet for Wavepiston A/S for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2018, der omfatter anvendt regnskabspraksis, resultatopgørelse, balance og noter. Årsregnskabet udarbejdes efter årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2018 samt af resultatet af selskabets aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2018 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Grundlag for konklusion

Vi har udført vores revision i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark. Vores ansvar ifølge disse standarder og krav er nærmere beskrevet i revisionspåtegningens afsnit "Revisors ansvar for revisionen af årsregnskabet". 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.

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 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 regnskabsbrugere træffer på grundlag af årsregnskabet.

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

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.

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.

Den uafhængige revisors revisionspåtegning

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.

København, den 24. april 2019

Grant Thornton

Statsautoriseret Revisionspartnerselskab
CVR-nr. 34 20 99 36

Jan Tønnesen

statsautoriseret revisor
mne9459

Selskabsoplysninger

Selskabet	Wavepiston A/S Kronborg 1A, 1. 3000 Helsingør
	CVR-nr.: 35 68 08 29
	Hjemsted: Helsingør
	Regnskabsår: 1. januar - 31. december
Bestyrelse	Asger Kej, Formand Torben Arnth Nielsen Martin von Bülow
Direktion	Michael Henriksen, adm. direktør Martin von Bülow
Revision	Grant Thornton, Statsautoriseret Revisionspartnerselskab Stockholmsgade 45 2100 København Ø

Ledelsesberetning

Selskabets væsentligste aktiviteter

Selskabets formål er at udvikle og producere løsninger, rådgive og foretage investeringsvirksomhed i vedvarende energi.

Fokus i 2018 har været at gennemføre testiterationerne på vores energimoduler i prototypeprojektet, teste stormsikringsløsninger og forberede vores næste fase, demonstrationsfasen.

Prototypeprojekt, Stormsikring og Load Control (ForskEL, Eurostars og InnoBooster)

Vores primære aktivitet har igen været prototypeprojektet, dog med udvidelse af 2 parallelle projekter, som begge fokuserer på opdateringer til vores stormsikring.

Efter 1 års test fik vi et wirebrud i maj 2018 og blev nødt til at tage anlægget i land. Efter analyse af årsager til problemet fik vi opdateret designet, herunder en større opdatering af den grundlæggende bærende konstruktion.

I november 2018 blev systemet lagt ud igen inkl. opdaterede stormsikringsløsninger. Kort tid efter oplevede vi op til 12 m bølger (Hmax). Gennem vinteren blev systemet udsat for flere storme og kulinger. Den grundlæggende konstruktion har vist sig at være robust.

Flere detaljer forefindes i vores afslutningsrapport for prototypeprojektet udsendt til alle aktionærer ifm. indkaldelse til generalforsamling.

Opdatering af stormsikring og test heraf fortsætter i Hanstholm henover sommeren 2019.

Økonomisk har vi holdt os indenfor de budgetterede rammer for 2018. Ekstraomkostninger ifm. indtagelse af system og genudlægning medfører dog et mindre overløb af projektomkostninger ind i 2019.

Vi fik udvidet selskabets kapitalgrundlag med kr. 2 mio. til forberedelse af demonstrationsfasen og medfinansiering af Eurostars- og InnoBooster-projekterne.

Vi har i 2018 fået udvidet vores netværk af leverandører, interessenter og potentielle fremtidige samarbejdspartnere.

Ledelsesberetning

Tilsagn om støttemidler fra Horizon 2020, SME Instrument Phase 2 og Fast Track to Innovation

I 2018 fik vi tilsagn om støtte til 2 forskellige projekter.

SME Phase 2 – Competitive Wave Energy to Islands

Demonstration af fuldskala-system ved testområdet ”PLOCAN” ud for Gran Canarias østkyst. Formålet er at installere en fuldskala Wavepiston-streng for at demonstrere energiproduktion, herunder at forberede det første (præ)kommercielle projekt.

Projektbudget: EUR 3,8 mio., heraf EUR 2,5 mio. i støtte.

Projektperiode: 2 år.

FTI – Wave to Energy and Water

I et konsortium med Vryhof Anchors, Fiellberg og Ener.Med. demonstrere et ”kommercielt pilotprojekt” med både konvertering til elektricitet og afsaltning af havvand. Formålet er at installere en fuldskala Wavepiston-streng ved en lille turistø, Isola Piana, der ligger sydvest for Sardinien som en showcase på kommercielle projekter ved øer og andre isolerede samfund med en pakkeløsning indeholdende konvertering til elektricitet og afsaltning af havvand.

Projektbudget: EUR 4,9 mio., heraf EUR 3 mio. i støtte.

Projektperiode: 3 år.

Demonstrationsfasen

Vi er nu i gang med demonstrationsfasen, hvor hovedfokus er de to ovenfornævnte projekter. Primær fokus ligger pt. på SME-projektet og de nødvendige designopdateringer, der følger med at skalere op til fuld størrelse. Vi forventer at påbegynde installation ultimo 2019.

FTI-projektet følger forskudt, hvor første fase er at forberede projektet ift. myndigheder og lokale interessenter.

Ledelsesberetning

Plan for 2019

- Udvide Wavepiston-teamet med nødvendige kompetencer i demonstrationsfasen.
- Opgradere og teste vores stormsikringsløsning.
- Øge holdbarheden af energimodulerne.
- Opgradere de hydrauliske pumper til højere effektivitet.
- Opgradere design til fuldskala-system.
- Påbegynde installation ved PLOCAN, Gran Canaria.
- Forberede installation ved Isola Piana.
- Udvide aktiekapitalen for at sikre tilstrækkelig finansiering til at markedsmodne teknologien.
- Fodre interessenter samt nuværende og potentielle samarbejdspartnere med vores resultater.
- Udbygge vores netværk af potentielle samarbejdspartnere og kunder.

Vores test i 2018 har givet flere tilbageslag med fejl og behov for opdateringer. Men det er netop meningen med vores iterative testtilgang; teste, fejle, analysere, lære, forbedre og teste igen. Vores resultater bekræfter stadig Wavepistons store potentiale, og vi har udviklet og testet en holdbar, grundlæggende konstruktion. Vi har stor tro på, at vi kan revolutionere bølgeenergi-sektoren og gøre Wavepiston til et konkurrencedygtigt alternativ til andre vedvarende energiformer og til afsaltning af havvand!

Anvendt regnskabspraksis

Årsrapporten for Wavepiston A/S er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for en klasse B-virksomhed. Herudover har virksomheden valgt at følge enkelte regler for klasse C-virksomheder.

Årsrapporten er aflagt efter samme regnskabspraksis som sidste år og aflægges i danske kroner.

Resultatopgørelsen

Bruttofortjeneste

Bruttofortjeneste indeholder arbejde udført for egen regning og opført under aktiver, direkte omkostninger, andre driftsindtægter samt eksterne omkostninger.

Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver omfatter personaleomkostninger, der er afholdt i regnskabsåret og indregnet i kostprisen for egenudviklede immaterielle anlægsaktiver.

Direkte omkostninger omfatter omkostninger til køb af hjælpematerialer mv. med fradrag af rabatter samt årets forskydning i varebeholdninger.

Andre driftsindtægter indeholder regnskabsposter af sekundær karakter i forhold til virksomhedens hovedaktiviteter, herunder fortjeneste ved salg af immaterielle og materielle anlægsaktiver.

Andre eksterne omkostninger omfatter omkostninger til distribution, salg, reklame, administration samt lokaler mv.

Personaleomkostninger

Personaleomkostninger omfatter løn og gager, inklusive feriepenge og pensioner samt andre omkostninger til social sikring mv. til selskabets medarbejdere. I personaleomkostninger er fratrukket modtagne godtgørelser fra offentlige myndigheder.

Af- og nedskrivninger

Af- og nedskrivninger indeholder årets af- og nedskrivninger af immaterielle og materielle anlægsaktiver.

Finansielle indtægter og omkostninger

Finansielle indtægter og omkostninger indeholder renter samt tillæg og godtgørelser under acontoskatteordningen mv. Finansielle indtægter og omkostninger indregnes i resultatopgørelsen med de beløb, der vedrører regnskabsåret.

Skat af årets resultat

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

Skattecredit på udviklingsomkostninger er beregnet med 22 % og indtægtsført i resultatopgørelsen.

Anvendt regnskabspraksis

Balancen

Immaterielle anlægsaktiver

Udviklingsprojekter og patenter

Udviklingsomkostninger omfatter blandt andet materialer, lønninger og gager samt afskrivninger, der direkte kan henføres til udviklingsaktiviteter.

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

Udviklingsomkostninger, der er indregnet i balancen, måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger.

Efter færdiggørelsen af udviklingsarbejdet afskrives aktiverede udviklingsomkostninger lineært over den vurderede økonomiske brugstid. Afskrivningsperioden udgør sædvanligvis 10 år.

Patenter måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Patenter afskrives lineært over den resterende patentperiode. Patentperioden er typisk 20 år.

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

Materielle anlægsaktiver

Materielle anlægsaktiver måles til kostpris med fradrag af akkumulerede afskrivninger og nedskrivninger.

Afskrivningsgrundlaget er kostpris med fradrag af eventuel forventet restværdi efter afsluttet brugstid. Afskrivningsperioden og restværdien fastsættes på anskaffelsestidspunktet og revurderes årligt. Overstiger restværdien aktivets regnskabsmæssige værdi, ophører afskrivningen.

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

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

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

Anvendt regnskabspraksis

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

Brugstid

Andre anlæg, driftsmateriel og inventar

5 år

Småaktiver med en forventet levetid under 1 år indregnes i anskaffelsesåret som omkostninger i resultatopgørelsen.

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

Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris, hvilket sædvanligvis svarer til nominel værdi. Der nedskrives til nettorealisationsværdien med henblik på at imødegå forventede tab.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter, som er indregnet under aktiver, omfatter afholdte omkostninger vedrørende efterfølgende regnskabsår.

Likvide beholdninger

Likvide beholdninger omfatter kassebeholdning og indeståender i pengeinstitutter.

Egenkapital

Overkurs ved emission

Overkurs ved emission omfatter beløb, der er indbetalt som overkurs i henhold til tegning af kapitalandele. Omkostninger ved en gennemført emission fradrages i overkursbeløbet. Overkursreserven kan benyttes til udbytte, fondsemission og dækning af underskud.

Reserve for udviklingsomkostninger

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

Selskabsskat og udskudt skat

Aktuelle skattetilgodehavender og -forpligtelser indregnes i balancen med det beløb, der kan beregnes på grundlag af årets forventede skattepligtige indkomst reguleret for skat af tidligere års skattepligtige indkomster samt for betalte acontoskatter. Skattetilgodehavender og -forpligtelser præsenteres modregnet i det omfang, der er legal modregningsadgang, og posterne forventes afregnet netto eller samtidig.

Anvendt regnskabspraksis

Udskudt skat er skatten af alle midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssig og skattemæssig værdi af aktiver og forpligtelser opgjort på grundlag af den planlagte anvendelse af aktivet henholdsvis afvikling af forpligtelsen.

Udskudte skatteaktiver, herunder skatteværdien af fremførselsberettiget skattemæssigt underskud, måles til den værdi, hvortil aktivet forventes at kunne realiseres, enten ved udligning i skat af fremtidig indtjening eller ved modregning i udskudte skatteforpligtelser inden for samme juridiske skatteenhed. Eventuelle udskudte nettoskatteaktiver måles til nettorealiseringsværdi.

Udskudt skat måles på grundlag af de skatteregler og skattesatser, der med balancedagens lovgivning vil være gældende, når den udskudte skat forventes udløst som aktuel skat.

Gældsforpligtelser

Andre gældsforpligtelser måles til amortiseret kostpris, hvilket sædvanligvis svarer til nominel værdi.

Resultatopgørelse 1. januar - 31. december

<u>Note</u>	<u>2018</u>	<u>2017</u>
Bruttofortjeneste	1.149.257	1.186.519
1 Personaleomkostninger	-1.722.933	-1.446.466
Af- og nedskrivninger af materielle og immaterielle anlægsaktiver	-36.504	-30.271
Andre driftsomkostninger	0	-8.524
Driftsresultat	-610.180	-298.742
Andre finansielle indtægter	1.206	2.040
Øvrige finansielle omkostninger	-1.535	-684
Resultat før skat	-610.509	-297.386
2 Skat af årets resultat	141.514	65.020
Årets resultat	-468.995	-232.366
Forslag til resultatdisponering:		
Disponeret fra overført resultat	-468.995	-232.366
Disponeret i alt	-468.995	-232.366

Balance 31. december

Aktiver		<u>2018</u>	<u>2017</u>
Note			
Anlægsaktiver			
3	Patenter	353.605	309.016
4	Udviklingsprojekter under udførelse og forudbetalinger for immaterielle anlægsaktiver	11.839.865	8.033.565
	Immaterielle anlægsaktiver i alt	<u>12.193.470</u>	<u>8.342.581</u>
5	Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	38.120	72.680
	Materielle anlægsaktiver i alt	<u>38.120</u>	<u>72.680</u>
	Anlægsaktiver i alt	<u>12.231.590</u>	<u>8.415.261</u>
Omsætningsaktiver			
	Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	18.132	0
	Tilgodehavende selskabsskat	361.101	365.185
	Andre tilgodehavender	1.607.179	958.892
	Periodeafgrænsningsposter	96.081	0
	Tilgodehavender i alt	<u>2.082.493</u>	<u>1.324.077</u>
6	Likvide beholdninger	4.337.359	1.002.761
	Omsætningsaktiver i alt	<u>6.419.852</u>	<u>2.326.838</u>
	Aktiver i alt	<u>18.651.442</u>	<u>10.742.099</u>

Balance 31. december

Passiver		
Note	2018	2017
Egenkapital		
7 Virksomhedskapital	896.848	796.848
8 Overkurs ved emission	6.083.332	4.183.332
9 Reserve for udviklingsomkostninger	6.753.047	3.784.133
10 Overført resultat	-7.722.067	-4.284.158
Egenkapital i alt	6.011.160	4.480.155
Hensatte forpligtelser		
Hensættelser til udskudt skat	843.682	624.094
Hensatte forpligtelser i alt	843.682	624.094
Gældsforpligtelser		
Periodeafgrænsningsposter	11.149.554	5.009.159
Langfristede gældsforpligtelser i alt	11.149.554	5.009.159
Gæld til pengeinstitutter	1.200	0
Leverandører af varer og tjenesteydelser	270.859	205.925
Anden gæld	374.987	422.766
Kortfristede gældsforpligtelser i alt	647.046	628.691
Gældsforpligtelser i alt	11.796.600	5.637.850
Passiver i alt	18.651.442	10.742.099

11 Eventualposter

Noter

	<u>2018</u>	<u>2017</u>
1. Personaleomkostninger		
Lønninger og gager	1.679.470	1.403.704
Pensioner	20.084	15.192
Andre omkostninger til social sikring	11.076	9.940
Personaleomkostninger i øvrigt	<u>12.303</u>	<u>17.630</u>
	<u>1.722.933</u>	<u>1.446.466</u>
Gennemsnitligt antal beskæftigede medarbejdere	<u>3</u>	<u>3</u>
2. Skat af årets resultat		
Årets regulering af udskudt skat	219.588	300.165
Regulering af tidligere års skat	-1	0
Skatte kreditordning	<u>-361.101</u>	<u>-365.185</u>
	<u>-141.514</u>	<u>-65.020</u>
3. Patenter		
Kostpris 1. januar 2018	335.727	247.315
Tilgang i årets løb	<u>77.533</u>	<u>88.412</u>
Kostpris 31. december 2018	<u>413.260</u>	<u>335.727</u>
Af- og nedskrivninger 1. januar 2018	-26.711	0
Årets afskrivninger	<u>-32.944</u>	<u>-26.711</u>
Af- og nedskrivninger 31. december 2018	<u>-59.655</u>	<u>-26.711</u>
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2018	<u>353.605</u>	<u>309.016</u>

Noter

	31/12 2018	31/12 2017
4. Udviklingsprojekter under udførelse og forudbetalinger for immaterielle anlægsaktiver		
Kostpris 1. januar 2018	8.033.565	4.912.439
Tilgang i årets løb	3.806.300	3.121.126
Kostpris 31. december 2018	11.839.865	8.033.565
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2018	11.839.865	8.033.565
<p>Selskabets udviklingsprojekt vedrører udvikling af en ny type bølgekraftanlæg, der kan omdanne bølge-energi til el. Selskabet forventer at være klar med et kommercielt anlæg i 2020, og fra 2021 at gå globalt. Ledelsen forventer, at bølgekraftenergi vil blive en væsentlig spiller på energimarkedet indenfor en kortere årrække.</p> <p>Projekterne forløber som planlagt ved anvendelse af de ressourcer, som ledelsen har afsat til udviklingen. Det forventes, at det forøgede fokus på energiproduktion via alternative energikilder medfører en forøget efterspørgsel efter denne type anlæg.</p>		
5. Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		
Kostpris 1. januar 2018	172.800	172.800
Kostpris 31. december 2018	172.800	172.800
Af- og nedskrivninger 1. januar 2018	-100.120	-65.560
Årets afskrivninger	-34.560	-34.560
Af- og nedskrivninger 31. december 2018	-134.680	-100.120
Regnskabsmæssig værdi 31. december 2018	38.120	72.680
6. Likvide beholdninger		
Indestående på sikringskonto andrager i alt t.kr. 50.		
7. Virksomhedskapital		
Virksomhedskapital 1. januar 2018	796.848	796.848
Kontant kapitaludvidelse	100.000	0
	896.848	796.848

Noter

	<u>31/12 2018</u>	<u>31/12 2017</u>
8. Overkurs ved emission		
Overkurs ved emission 1. januar 2018	4.183.332	4.183.332
Årets overkurs ved emission	<u>1.900.000</u>	<u>0</u>
	<u>6.083.332</u>	<u>4.183.332</u>
9. Reserve for udviklingsomkostninger		
Reserve for udviklingsomkostninger 1. januar 2018	3.784.133	1.370.490
Henlagt af årets resultat (inkl. udskudt skat)	<u>2.968.914</u>	<u>2.413.643</u>
	<u>6.753.047</u>	<u>3.784.133</u>
10. Overført resultat		
Overført resultat 1. januar 2018	-4.284.158	-1.638.149
Årets overførte overskud eller underskud	-468.995	-232.366
Overført til reserve for udviklingsomkostninger (inkl. udskudt skat)	<u>-2.968.914</u>	<u>-2.413.643</u>
	<u>-7.722.067</u>	<u>-4.284.158</u>
11. Eventualposter		
Eventualforpligtelser		
Huslejeforpligtelse:		
Selskabet har en huslejeforpligtelse på 6 måneder svarende til ca. t.kr. 21.		
Selskabet har yderligere en huslejeforpligtelse på 7 måneder svarende til ca. t.kr. 30.		