



KPMG
Statsautoriseret Revisionspartnerselskab
Osvald Helmuths Vej 4
Postboks 250
2000 Frederiksberg

Telefon 73 23 30 00
Telefax 72 29 30 30
www.kpmg.dk

**Danish Science Factory
(Fonden Dansk
Naturvidenskabsformidling)**

Årsrapport 2013

Til Erhvervsstyrelsen

Årsrapporten er fremlagt og godkendt på selskabets
ordinære generalforsamling

den _____ 31. marts _____ 20__14__

Anders Bjarklev

dirigent

CVR-nr. 26 11 03 94
131410 / CW

Indhold

Ledespåtegning	2
Den uafhængige revisors erklæringer	3
Ledelsesberetning	4
Fondsoplysninger	4
Beretning	5
Årsregnskab 1. januar - 31. december	8
Anvendt regnskabspraksis	8
Resultatopgørelse	10
Balance	11
Noter	13

Ledelsespåtegning

Bestyrelse og direktion har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2013 for Danish Science Factory.

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af fondens aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2013 samt af resultatet af fondens aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2013.

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

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

København, den 31. marts 2014

Direktion:

Mikkel Bohm
direktør

Bestyrelse:

Anders Bjarklev
formand

Børge Diderichsen

Mai-Louise Agerskov

Kaare Øster

Thøger Johnsen

Jesper Vildbrad

Anja Andersen

Rasmus Dahl

Den uafhængige revisors erklæringer

Til bestyrelsen i Danish Science Factory

Påtegning på årsregnskabet

Vi har revideret årsregnskabet for Danish Science Factory for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2013. Årsregnskabet omfatter anvendt regnskabspraksis, resultatopgørelse, balance og noter. Årsregnskabet udarbejdes efter årsregnskabsloven.

Ledelsens ansvar for årsregnskabet

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

Revisors ansvar

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

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

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

Revisionen har ikke givet anledning til forbehold.

Konklusion

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af fondens aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2013 samt af resultatet af fondens aktiviteter for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2013 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Udtalelse om ledelsesberetningen

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

København, den 31. marts 2014

KPMG

Statsautoriseret Revisionspartnerselskab

Peter Gath
statsaut. revisor

Ledelsesberetning

Fondsoplysninger

Danish Science Factory
(Fonden Dansk Naturvidenskabsformidling)
Øster Voldgade 3
1350 København K

Telefon: 70 20 86 20
CVR-nr.: 26 11 03 94
Stiftet: 26. juni 2001
Hjemstedskommune: København
Regnskabsår: 1. januar - 31. december

Bestyrelse

Anders Bjarklev (formand)
Børge Diderichsen
Mai-Louise Agerskov
Kaare Øster
Thøger Johnsen
Jesper Vildbrad
Anja Andersen
Rasmus Dahl

Direktion

Mikkel Bohm, direktør

Revision

KPMG
Statsautoriseret Revisionspartnerselskab
Osvald Helmuths Vej 4
2000 Frederiksberg

Generalforsamling

Ordinær generalforsamling afholdes 31. marts 2014 på selskabets adresse.

Ledelsesberetning

Beretning

Fondens formål

Danish Science Factorys (DSF) formål er at øge interessen for naturvidenskab og teknik i Danmark. Dette mål søges opnået gennem iværksættelse af en lang række aktiviteter. Aktiviteterne består både af almennyttige aktiviteter (afholdelse af Dansk Naturvidenskabsfestival samt en række andre ikke-kommercielle projekter) og kommercielle aktiviteter (konsulentvirksomhed).

Fonden blev stiftet den 26. juni 2001.

Fondens hovedaktivitet

I 2013 skiftede Dansk Naturvidenskabsformidling navn til Danish Science Factory, men fortsætter som i de tidligere år aktiviteter, der har til formål at engagere børn og unge i naturvidenskab.

De største aktiviteter er:

Dansk Naturvidenskabsfestival

Festivalen blev i 2013 afholdt for 12. gang, og årets tema var ”Energi til livet”. 39 % af landets grundskoler og 57 % af landets gymnasiale ungdomsuddannelser deltog i festivalen, hvilket svarer til ca 100.000 elever. Der blev gennemført 445 foredrag i ordningen Videnskaben på Besøg, og 926 klasser deltog i Maseeksperimentet. Festivalen er støttet af Undervisningsministeriet, Ministeriet for Forskning, Innovation og Videregående Uddannelser samt en lang række fonde, organisationer og virksomheder.

ISI 2015

Danish Science Factory leder, med støtte fra Industriens Fond, projektet ISI 2015, der står for Innovation, Science og Inklusion. Skoleåret 2013/14 er projektets fjerde år, og Danish Science Factory har gennemført en række lærerkurser, koordinerende aktiviteter samt en stor fælles udstilling for de knap 300 deltagende elever fra fem skoler i Odense.

Unge Forskere

Danish Science Factory har siden overtagelsen i 2009 arbejdet målrettet på at udvikle en ambitiøs handlingsplan for konkurrencen, der har potentiale til at vokse betydeligt. Denne handlingsplan omhandler årene 2012-14. I 2013 var der rekordstor deltagelse, og der blev afholdt fem semifinaler på hhv. Danfoss Universe, ScienceTalenter i Sorø, Experimentarium, Aalborghus Gymnasium samt Naturvidenskabernes Hus i Bjerringbro. Finalen blev afholdt på DTU med deltagelse af Unge Forskeres protektor, HKH Prins Joachim, samt undervisningsminister Christine Antorini.

Sundhedslaboratoriet

I samarbejde med Center for Science Didaktik modtog Danish Science Factory i 2012 en bevilling fra TrygFonden til udvikling og gennemførelse af projektet Kropslaboratoriet. Projektet er et forprojekt for et større projekt, der tænkes udrullet til et stort antal skoler. Ideen er at undersøge, om scienceundervisning kan motivere teenageelever til at leve sundere, og om undervisning i krop og sundhed kan gøre scienceundervisningen mere

Ledelsesberetning

Beretning

interessant. Kropslaboratoriet er samtidig premiere for Danish Science Factorys nye arbejdsmetode Human Centered Design Thinking, der fokuserer på indlevelse og gentagne tests af prototyper. Projektet blev afsluttet i 2013 og danner basis for en større indsats i 2014.

Grøn Generation

I slutningen af 2012 modtog Danish Science Factory en fireårig bevilling fra Villum Fonden til udvikling og gennemførelse af et kommunikations- og netværksprojekt i 10 kommuner med henblik på at styrke undervisning i bæredygtig udvikling. Ideen er baseret på Danish Science Factorys erfaring med Science-kommuner og sigter på at skabe lokale netværk mellem lærere, ledere, kommune og uformelle læringsmiljøer. Samtidig vil projektet sikre formidling og kommunikation imellem de 10 deltagende kommuner.

ESOF Future Academy

I sommeren 2014 afholdes den europæiske videnskabs- og formidlingskonference ESOF i København. Danish Science Factory udfører, med en bevilling fra A.P. Møller Fonden og Styrelsen for Forskning og Innovation, projektet ESOF Future Academy, hvor 180 2.g gymnasieelever på tre camps trænes i at deltage i konferencen som hhv. Science Communicators, Science Presenters og Science Debaters. Forberedelsen af dette arbejde er i høj grad sket i 2013.

Internationale projekter

Danish Science Factory har i 2013 deltaget aktivt i ledelsen af to EU-finansierede projekter, hhv. InGenious, der fokuserer på skole/virksomhedssamarbejde og DESIRE, der fokuserer på formidling af netop EU-finansierede projekter. Desuden har Danish Science Factory deltaget som partner i EU-projektet PLACES.

Øvrige aktiviteter

Ud over disse aktiviteter har Danish Science Factory arbejdet med følgende projekter:

- Anvendelsesorientering i de naturvidenskabelige fag i samarbejde med Institut for Naturfagenes Didaktik, finansieret af Undervisningsministeriet.
- Uddannelse for Bæredygtig Udvikling, finansieret af Undervisningsministeriet
- Novo Science Ambassadører (foredragsordning for Novo Nordisk og Novozymes).

Danish Science Factory har desuden deltaget aktivt på Folkemødet på Bornholm i samarbejde med en lang række øvrige aktører.

Endelig har Danish Science Factorys direktør Mikkell Bohm deltaget i en række udvalg, bl.a. i ScienceTalenter-regi og ATV, og i 2013 modtog Mikkell Bohm den nyindstiftede H.C. Ørstedspris.

Ledelsesberetning

Beretning

Udviklingen i virksomhedens aktiviteter og økonomiske forhold

Årets resultat er negativt med 300.787 kr.

DSF's egenkapital pr. 1. januar 2014 er 2.205.918 kr.

Resultatet betyder, at der fortsat er økonomisk grundlag for at drive DSF's aktiviteter videre i de kommende år.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Anvendt regnskabspraksis

Årsrapporten for Danish Science Factory for 2013 er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for klasse B-virksomheder med de fravigelser og tilpasninger, som følger af fondens særlige forhold.

Årsregnskabet er aflagt efter samme regnskabspraksis som sidste år.

Resultatopgørelse

Indtægter

Fondens indtægter består af tilskud og kommercielle indtægter.

Tilskud omfatter tilskud modtaget til DSF generelt, tilskud til Dansk Natuvidenskabsfestival 2013 samt tilskud til øvrige projekter.

Tilskud til øvrige projekter indtægtsføres i takt med indregning af omkostningerne til øvrige projekter.

Tilsagn om tilskud indregnes i tilgodehavende tilsagn, når fonden har opnået bindende tilsagn om tilskud. Tilsagn om tilskud vedrørende fremtidige perioder periodiseres.

Kommercielle indtægter er indtægter, fonden har haft i forbindelse med salg af varer og tjenesteydelser. Som Indtægtskriterium for salg af varer og tjenesteydelser anvendes fakturerings tidspunktet.

Projektomkostninger

Projektomkostninger omfatter omkostninger, der afholdes for at opnå årets indtægter. Herunder indgår omkostninger til materialer, løn og gager.

Administrationsomkostninger

I administrationsomkostninger indregnes omkostninger, der er afholdt i året til ledelse og administration af fonden, herunder omkostninger til det administrative personale, kontorlokaler og kontoromkostninger samt nedskrivninger af tilgodehavender.

Finansielle poster, netto

Finansielle indtægter og omkostninger indeholder renter.

Balance

Tilgodehavender

Tilsagn om tilskud indregnes, når fonden har opnået bindende tilsagn om tilskud.

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Anvendt regnskabspraksis

Der foretages nedskrivning til imødegåelse af tab, hvor der vurderes at være indtruffet en objektiv indikation på, at et tilgodehavende eller en portefølje af tilgodehavender er værdiforringet. Hvis der foreligger en objektiv indikation på, at et individuelt tilgodehavende er værdiforringet, foretages nedskrivning på individuelt niveau.

Gældsforpligtelser

Gældsforpligtelser måles til nettorealiseringsværdi.

Skat

Fonden har opnået tilsagn fra Direktoratet for Gentofte Skatte- og Registerforvaltning om, at Fonden Dansk Naturvidenskabsformidling er omfattet af fondsbeskatningslovens § 15, stk. 3, nr. 3, således at der i stedet for selvangivelse kan indsendes erklæring om, at overskuddet udelukkende anvendes til fondens formål. Der påhviler ikke fonden skat.

Likvider

Likvider omfatter likvide beholdninger.

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Resultatopgørelse

	Note	2013	2012
Tilskud til Danish Science Factory	1	18.723.541	18.811.048
Projektomkostninger		-15.147.345	-13.701.776
Bruttoresultat		3.576.196	5.109.272
Administrationsomkostninger		-3.962.072	-4.394.945
Resultat af ordinær primær drift		-385.876	714.327
Andre driftsindtægter		90.955	65.155
Resultat af primær drift		-294.921	779.482
Finansielle poster, netto	2	-5.865	-18.969
Årets resultat		<u>-300.786</u>	<u>760.513</u>
 Forslag til resultatdisponering			
Overført resultat		<u>-300.787</u>	<u>760.513</u>

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Balance

	Note	2013	2012
AKTIVER			
Omsætningsaktiver			
Tilgodehavender			
Tilgodehavende tilsagn		24.919.374	35.514.755
Tilgodehavende fra salg og tjenesteydelser		728.225	433.479
Andre tilgodehavender		103.825	342.378
Periodeafgrænsningsposter		0	156.047
		<u>25.751.424</u>	<u>36.446.659</u>
Likvide beholdninger		1.510.960	3.309.922
Omsætningsaktiver i alt		<u>27.262.384</u>	<u>39.756.581</u>
AKTIVER I ALT		<u>27.262.384</u>	<u>39.756.581</u>

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Balance

	Note	2013	2012
PASSIVER			
Egenkapital	3		
Grundkapital		300.000	300.000
Dispositionsfond		1.905.918	2.206.705
Egenkapital i alt		<u>2.205.918</u>	<u>2.506.705</u>
Gældsforpligtelser			
Kortfristede gældsforpligtelser			
DSF - tilskud		122.225	45.294
Periodisering af tilsagn		23.236.053	34.461.540
Leverandører af varer og tjenesteydelser		321.798	1.078.535
Anden gæld		1.376.390	1.664.507
		<u>25.056.466</u>	<u>37.249.876</u>
PASSIVER I ALT		<u>27.262.384</u>	<u>39.756.581</u>
Personaleomkostninger	4		
Operationelle leasingforpligtelser	5		

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

	<u>2013</u>	<u>2012</u>
1 Tilskud til Danish Science Factory		
Tilskud fra Undervisningsministeriet	1.542.459	1.622.000
Tilskud fra Universitets- og Bygningsstyrelsen til Naturvidenskabsfestivalen	0	500.000
Offentlige tilskud til øvrige non-kommercielle projekter	2.231.368	3.113.866
Private tilskud til Naturvidenskabsfestivalen og øvrige non- kommercielle projekter	3.191.667	22.870.193
Periodiserede tilskud primo	34.461.540	24.336.398
Periodiserede tilskud ultimo	-23.236.053	-34.461.540
Indtægter fra kommercielle aktiviteter	532.560	830.131
	<u>18.723.541</u>	<u>18.811.048</u>
2 Finansielle poster, netto		
Finansielle indtægter	3.143	2.941
Finansielle omkostninger	-9.008	-21.910
	<u>-5.865</u>	<u>-18.969</u>
3 Egenkapital		
Grundkapital		
Grundkapital	<u>300.000</u>	<u>300.000</u>
Dispositionsfond		
Dispositionsfond 1. januar	2.206.705	1.446.192
Årets resultat overført til dispositionsfond	-300.787	760.513
	<u>1.905.918</u>	<u>2.206.705</u>
Egenkapital 31. december	<u>2.205.918</u>	<u>2.506.705</u>

Årsregnskab 1. januar - 31. december

Noter

	<u>2013</u>	<u>2012</u>
4 Personaleomkostninger		
Gager og lønninger	9.293.937	9.308.160
Pensioner	108.000	108.000
Andre omkostninger til social sikring	139.887	126.260
Lønrefusion	-482.086	-514.090
Andre personalerelaterede omkostninger	62.067	527.830
	<u>9.121.805</u>	<u>9.556.160</u>

Personaleomkostninger indregnes således i årsregnskabet:

Produktionsomkostninger	7.277.839	6.814.706
Administrationsomkostninger	1.843.966	2.741.454
	<u>9.121.805</u>	<u>9.556.160</u>

I personalenoten er inkluderet:

Gennemsnitligt antal fuldtidsbeskæftigede	<u>20</u>	<u>20</u>
---	-----------	-----------

5 Operationelle leasingforpligtelser

Fonden har indgået operationelle leasingaftaler med en restløbetid på 48 måneder med en gennemsnitlig månedlig ydelse på 6.176 kr., i alt 296.448 kr.